

2022年10期

总第877期

新闻热线 65798519

中建协 精品报纸
中施企协 精品报纸

中亿丰



中亿丰微信公众平台
内部资料 免费交流

安居·乐业·好生活

文化决定未来

在这里悦读中亿丰

2022/10/30



构建人才体系 赋能组织发展:中亿丰控股集团召开2022年人才工作会议 A2

新实践 苏州建筑零工市场启用仪式暨首场建筑零工招聘会隆重举行 A3

中亿丰罗普斯金圆满承办第十三届中国长三角铝业高峰论坛 A4

中亿丰检测基地正式落成 A5

非凡十年 同心,一起向未来 A8-9

中亿丰“智造”新篇章:把握新机遇 构筑新优势 全面启程智能建造 A10-11

敬当下向未来 永奋斗不停歇:中亿丰建企70周年主题晚会圆满举办 A12-13

新沟河延伸拓浚工程江边枢纽工程获“江苏省水利优质工程” A14

学习二十大 永远跟党走 奋进新征程:中亿丰认真学习贯彻党的二十大精神 A16

第五届“苏州慈善奖”颁奖活动举行 中亿丰荣获 “最具爱心捐赠企业(单位)”

近日,第五届“苏州慈善奖”举行颁奖活动,中亿丰继续上榜,中亿丰建设、中亿丰罗普获得最具爱心捐赠企业(单位)。

连续入选该项荣誉,是对中亿丰的肯定和激励。近年来中亿丰积极参与社会慈善事业,成立中亿丰和合慈善基金,在防疫捐赠、公益献血、爱心行动等方面实践公益。今年初,苏州疫情,中亿丰使命在肩,全力以赴,以中亿丰速度筑牢苏州疫情防控安全篱,完成尹山湖健康驿站、昆山花桥博览中心方舱、昆山周市一二期防疫隔离点、苏州火车站南广场疫情防疫隔离点和苏州核酸检测基地等防疫项目建设,积极参与疫情防控志愿服务。

责任担当,慈善先行。未来,中亿丰将不忘初心,牢记民企社会责任,为苏州城市发展、民生福祉做出更多贡献。

同心向未来

☎ 4008-989898

中亿丰建设客户服务热线竭诚为您服务

倾听客户心声,提升服务质量。

心级服务,美好同行。

客服热线:4008-989898

客服邮箱:zyfvip@zyfchina.com



非凡七十载

1952
2022

构建人才体系 赋能组织发展

近日，中亿丰控股集团2022年人才工作会议顺利召开，会议进一步强调了人才建设的重要性，总结了“大人力资源观”视角，为今后的人才工作提出了“六个必须”的指导意见。

以2022年人才工作会议为新起点，集团组织开展多项培训以及交流活动，挖掘内部讲师队伍，提升员工核心，将人才工作落到实处。

中亿丰控股集团2022年人才工作会议顺利召开

10月10日上午，“构建人才体系、赋能组织发展”为主题，在集团总部二期报告厅召开了中亿丰控股集团2022年人才工作会议。控股集团和建设集团全体领导班子成员，成员企业行政一把手、党支部书记、人力资源负责人，控股集团和建设集团各职能部门负责人、项目经理、青年后备人才代表以及管理学堂、中杰建兆、培训中心全体员工参加会议。控股集团总裁曾成武主持会议。

会议伊始，控股集团人力资源总经理郝贤丁对干部管理体系规划框架进行了汇报，明确了从职级体系、权责界面、支撑制度到核心管理机制的关键举措。他表示，接下来控股人力资源部将与成员单位加强沟通、完善细节，推进管理体系和相关制度、流程的落地。

接着，中亿丰管理学堂执行院长王若茜从人才发展、学堂建设和协同共进三个方面，生动地描绘了中亿丰管理学堂的发展蓝图，并介绍了如何打造支撑建设规划的讲师体系、课程体系和运营体系等。中亿丰管理学堂将承担起把个人知识转化为组织知识，把个人能力转化为组织能力的重要使命，通过人才的培养和知识的积累赋能成员企业业务发展。

随后，建设集团人力资源总监王丽萍向大家分享了建设集团“人力资源模型”建立的成功经验。精益管理是建筑行业的大趋势，精准的人员配置和费用管理是精益管理的重要一环。建设集团的“人力资源模型”



较好地解决了“定岗、定编、定薪”的问题，希望其他成员单位借鉴建设集团的做法，聚焦价值创造能力，推动全集团人力资源管理再上台阶。

服务单位是中亿丰控股五大产业板块之一，也是

最具成长潜力、未来重点打造的战略性业务单位。中杰建兆总经理谢寒聚焦推进人力资源服务业高质量发展，向大家呈现了我国人力资源服务业的行业前景和发展机遇，也展示了中杰建兆如何把握行业发展的新

形势、新要求，积极探索平台经济发展的商业运营模式，将服务板块做大做强。

会议最后，中亿丰控股集团党委书记、董事长官长义作总结发言，明确指出人才工作无小事，人才培养刻不容缓，他用“人才管理是主线，干部管理是核心，体系建设是基础，员工培训是动力，人才服务是产业”总结了站在“大人力资源观”视角对企业内部管理和业务拓展的思考和判断。同时，针对做好人才工作提出“六个必须”的指导意见：一是必须坚定不移实施人才强企战略；二是必须围绕产业链建强人才链；三是必须强化教育培训与学术交流；四是必须健全人才薪酬分配激励机制；五是必须推动人力资源服务业快速发展；六是必须坚持并强化党对人才工作的领导。他号召大家把人才建设作为组织习惯，让组织习惯变成企业文化；坚决打通与产业链、创新链相适应的高质量人才链，让每一位管理者都能进一步拓宽视野，创新工作，以爱才之心、识才之智、容才之量、用才之艺，广开进贤之路、广纳天下英才，不断开创人才辈出、人尽其才的崭新局面。

此次人才工作会议的举行将作为一个新的起点，标志着人才建设培养工作将摆在更加突出的位置，人才强企战略将注入新内涵、锚定新目标。（中亿丰管理学堂 邱琰）

中亿丰年度经营计划制定执行（OGSM）与预算管理训战顺利开展

10月28日-30日，中亿丰管理学堂联合控股集团战略运营部共同组织的年度经营计划制定执行（OGSM）与预算管理训战顺利开展。此次训战由中亿丰管理学堂执行院长王若茜主持，来自各成员企业的经营负责人、财务和营销条线负责人，以及能够制定、推动和监督年度经营计划和预算实现的核心伙伴出席了此次训战。

训战开场由中亿丰控股集团党委书记、董事长官长义作致辞。他指出，年度经营计划是企业战略实施与落地的必要支撑，是企业“十四五”发展规划落地、分解实施的具体路线，务必要做深、做透、做实，为推动企业向科技型、服务型和平台型企业转型，为企业“十四五”高质量发展奠定坚实基础。

此次训战邀请到华夏基石管理咨询集团副总裁、商学院副院长高正贤。高老师重点围绕年度经营计划的核心内容、关键举措，

运用OGSM工具制定年度经营计划的流程和方法以及财务视角实施全面预算管理等内容，讲授了年度经营计划、财务预算与战略规划之间的内在逻辑关系。

在本次培训中，控股集团战略运营部副总裁陈阳、中亿丰管理学堂执行院长王若茜也分别做了分享。

通过此次训战，阶段性地回顾了各成员企业“十四五”规划目标及重点工作的达成情况，并结合最新行业形势变化和自身发展需求，聚焦2023年关键目标，重点解决目标落地的实现路径和行动举措，形成相对清晰的年度经营计划和科学的财务预算。接下来，公司还将进一步推动下沉学习，让本次训战的内容工具更加广泛地被应用，真正做到从分析到实战，从探讨到制定，集思广益，共研共创，为企业“十四五”战略发展提出更多可行操作，为中亿丰高质量发展贡献更多智慧。（中亿丰管理学堂 邱琰）



中亿丰年度经营计划制定执行（OGSM）与预算管理训战

中亿丰建设集团“星火计划”内训师培养项目正式开班

10月9日，“星火计划”内训师培养项目线下开班仪式正式启动，中亿丰建设集团副董事长、总裁刘剑，党委书记、副总裁张浩，人力资源中心总监王丽萍出席仪式。44位内训师学员线下齐聚，进行了面授课程的学习。同时，集团授予邹建刚、刘剑、张浩、吴永辉、吴仲强、廖芸、蒋颖、韩树山、张骁雄、黄勇、王志祥、张厚斌、李国建、陈伟、黄建维企业“终身讲师”荣誉。

在开班仪式前，大家共同完成了“手印树”，寓意中亿丰建设集团内训师队伍携手并进、共树未来。人力资源中心总监王丽萍详细介绍了集团人才梯队整体规划以及“星火计划”的项目情况。

随后，中亿丰建设集团党委书记、副总裁张浩作为“终身讲师”代表，向参训学员做经验分享，鼓励参训学员见贤思齐，培养兴趣，学思结合，勇于前行，向着中亿丰标杆人物奋斗终身。

开班仪式最后，中亿丰建设集团总裁刘剑作动员讲话，对内训师队伍建设提出期望和要求，希望大家保持兴趣与好奇，坚定信心与决心，不断学习与提升，做一位长期主义的传道授业者。

“星火计划”根据中亿丰建设集团企业特征与内训师水平现状，为学员量身打造了《内训师训练课程》，对内训师角色认知、应知应会、职业素养进行传授，打造内训师核心技能。

人力资源是企业的第一资源，企业内训师体系的构建是保证组织能力持续提升的基础。通过本次人才梯队建设内训师TTT专项培训“星火计划”内训师培养项目，希望挖掘更多内部优秀讲师，为企业高质量发展贡献力量。（中亿丰建设集团人力资源 汤倩蒙）



中亿丰建设集团“星火计划”内训师培养项目

中亿丰建设集团举办2022年度学术论文交流会

10月26日，中亿丰建设集团召开以“理论创新、技术创新、应用创新”为主题的学术论文交流会，此次会议采用线上线下相结合的方式，集团总工程师韩树山、各分子公司技术领导、工程技术人员参加了本次交流会，同时交流会还邀请了苏州科技大学邵永健教授和赵宝成教授出席此次活动。

本次会议根据技术难点、推广性、论文写作规范性等要求选出三篇优秀论文进行交流。专家们对论文做出了积极的点评，肯定研究价值的同时也对技术人员在写作上提出了更高的要求。此外科技中心俞凯木结合论文样例，对学术论文的学术性、科学性、创新性、理论性等四大特点进行撰写培训。

会议中，韩树山总工程师和赵宝成教授还为今年省论文交流获得一、

二等奖的《大跨度双悬挑钢桁架整体提升施工技术》、《简述大跨度钢桁架桥分段吊装施工技术》论文作者进行颁奖。

韩树山总工程师做发言总结，他希望工程技术人员能以中亿丰“信为本，诚为基，德为源，创为先”的核心价值观为导向，不断努力，在做好本职工作的同时，在施工过程中积累经验，多交流，多总结。本次论文交流会，拓宽了工程技术人员写作的视野，增长了见识，增长了智慧，调动了大家的写作热情、树立了写作的信心，相信所有的技术人员会带着自己的收获，在学术论文撰写中不断磨练和成长。（中亿丰建设集团科技中心 俞凯木）



2022年度学术论文交流会

中亿丰建设集团举办企业员工刑事合规培训会

为提高公司管理水平、提升全体员工法律风险防控意识，实现有效的刑事合规管理，2022年10月22日，集团法务风控中心、财务中心、商务中心共同举办了企业刑事合规专题培训，邀请江苏简文律师事务所赵研律师，对相关业务进行法律讲解和风险提示，外地分公司在线上参加了本次活动。

赵研律师通过案例分享，说明企业刑事合规的重要性，以及在企业及员工其他刑事合规风险方面的知识，他还重点对虚开发票增值税发票行为进行了法条讲解。

最后，法务风控中心总监王永维对本次培训会进行总结。他强调，运营管理中的涉税问题情况较为复杂，公司的财务人员和商务人员不能仅仅依据经验来处理相关工作，相关条线的工作人员要不断学习政策和法规，要守好刑事合规的红线，要不断完善财务管理、采购管理制度，并进行严格遵循，按照制度流程进行办理，确保企业在合法合规的框架下有序运营。（中亿丰建设集团法务风控中心 孙宇楠）



企业员工刑事合规培训会

新实践 苏州建筑零工市场启用仪式暨首场建筑零工招聘会隆重举行

10月26日，苏州建筑零工市场启用仪式暨首场建筑零工招聘会在相城区举行。苏州市副市长查颖冬，江苏省人力资源和社会保障厅二级巡视员姚莉，苏州市人力资源和社会保障局局长朱正，相城区委副书记、区长张伟，苏州市住建局副局长陈建忠，苏州市教育局副局长何永林，苏州市人社局副局长谭国明，苏州市建筑行业协会会长、中亿丰控股集团党委书记、董事长官长义以及苏州市、相城区教育局、人社局、住建局、各镇（街道、区）领导及相关处室负责人，区人力资源行业协会代表，中亿丰控股集团、中亿丰建设集团、相城区文商旅集团、好活数字科技公司主要负责人出席活动。

苏州建筑零工市场由苏州市建筑行业协会、相城区人社局、中亿丰控股集团联合打造，由江苏中杰建兆人力资源服务有限公司运营，由苏州市人力资源和社会保障部、苏州市相城区人民政府指导。

活动上，苏州市副市长查颖冬，江苏省人社厅二级巡视员姚莉，苏州市人社局局长朱正，相城区委副书记、区长张伟，苏州市建筑行业协会会长、中亿丰控股集团党委书记、董事长官长义为“苏州建筑零工市场”揭牌，标志着苏州建筑零工市场正式投入使用，开启了苏州建筑零工群体招工就业新纪元。

市人社局副局长谭国明，市住建局副局长陈建忠，市教育局副局长何永林，中亿丰建设集团董事长邹建刚，中亿丰建设集团副董事长、总裁刘剑，共同启动“苏州市建筑零工市场网站和小程序”。

互联网技术的发展，让线上招聘成为了潮流。苏州建筑零工市场紧跟时代步伐，采取线上线下相结合的形式，同步开通了线上招聘渠道。网站和小程序具备企业用工需求发布、求职信息发布和求职报名等功能模块，向用人单位和求职者提供全方位精准的岗位信息匹配，搭建数字化供需桥梁，让求职招聘更加智能化、便捷化。

会上，在查颖冬、姚莉、朱正、张伟的共同见证下，相城区人社局局长金燕、苏州市建筑行业协会会长官长义、中亿丰控股集团总裁曾武签订校企合作协议。苏州建设交通高等职业技术学校校长郝云亮与中亿丰控股集团总裁曾武签订校企合作协议。信阳建筑工程学校代表与江苏中杰建兆董事长张浩签订校企合作协议。

苏州市建筑行业协会会长、中亿丰控股集团党委书记、董事长官长义表示，苏州建筑零工市场作为苏州市



建筑行业的第一个专业的零工市场，采取线上线下相结合的方式，突破了传统的地域限制，更加灵活、高效，大大提升了零工信息服务的水平与效率，是一种更为经济的招工就业模式。我们要抱着“先行先试”的态度，拿出“创新创优”的决心和勇气，与主管部门和用人单位紧密协助、聚力同行。

江苏中杰建兆人力资源服务有限公司董事长张浩介绍苏州建筑零工市场情况。他介绍到，作为全国首家专业零工市场，我们将以“产业园+市场”相结合的规划思路，以“线上+线下”相结合的运营模式，以“区级

+镇级”相结合的联动方式，以“建筑+衍生”相结合的产业布局，以“劳务品牌+就业品牌”相结合的品牌理念，将苏州建筑零工市场打造成服务“新业态”建筑企业用工、促进零工就业的重要载体和平台。

相城区委副书记、区长张伟表示，苏州建筑零工市场在相城落地，是相城建筑产业和人力资源服务业发展历程中的一件大喜事。我们将以此次启用为新起点，通过政府、市场协同发力，为建筑企业和求职者提供优质就业平台。

苏州市人社局局长朱正对建好用好苏州建筑零工市场这一全新载体提三点期望：一是努力把零工市场打造成为业务集成、立体综合的大载体；二是努力把零工市场打造成为数字赋能、云端服务的新场景；三是努力把零工市场打造成为规范有序、劳资和谐的优品牌。

启动仪式后，领导一行参观了正式对外营业的苏州建筑零工市场。市场线下设立了柜面服务、求职招聘、特色功能、等候休息等专区，特色功能区设有直播招聘室。本次现场招聘共有23家企业参加，提供167个零工岗位，吸引150名左右求职者到达现场求职。

当天，还举行了首场线上建筑零工招聘会，并与贵州毕节进行了联合直播。领导一行驻足屏幕前，认真观看了直播。据悉，本次“直播带岗”活动共有35家企业参与，提供229个零工岗位。

“就业是最基本的民生，要健全就业公共服务体系”“加强灵活就业和新就业形态劳动者权益保障”。苏州建筑零工市场的揭牌启动，正是贯彻落实党的二十大精神，全力支持劳动者多渠道灵活就业、保障建筑行业用工稳定的务实举措。打造苏州建筑零工市场，对于规范零工市场秩序，促进大龄和困难人员就业增收、维护社会稳定，提高就业率均有重要作用。相信在各级政府的领导下，在运营团队的努力下，在中亿丰控股集团的支持下，苏州建筑零工市场定能为相城区乃至苏州市、长三角区域的建筑人力资源的有序流动贡献力量。（中杰建兆 周洁）



首场建筑零工招聘会

中亿丰建设与多家电梯生产企业签署集采战略合作协议

10月18日，中亿丰建设与迅达（中国）电梯、上海三菱电梯、华升富士达电梯、西子电梯科技举行电梯集采战略合作协议签约仪式，并就推进战略集采平台开展交流座谈。

中亿丰建设集团副董事长、总裁刘剑，中亿丰建设集团副总裁吴昊、黄勇、张厚斌、黄建维，苏州二建集团集团董事长陈晓峰，中亿丰建设集团商务中心高级经理施林，工业园区得意机电设备有限公司总经理汪勤，迅达（中国）电梯有限公司高级副总裁李振明，上海三菱电梯有限公司战略客户部部长康伟琦，华升富士达电梯有限公司苏州分公司经理汝红，西子电梯科技有限公司华东 & 华南区域营销副总裁丁国强等领导参加并见证了本次签约仪式。

各方就业务工作开展情况进行了深入交流，并就合作事宜达成一致意见：将围绕各自专业优势、业务特点，充分利用各自的资金、资源和专业优势，

在电梯集中采购、促进资源集约节约利用、助力区域产业升级等方面展开多层次、多领域、全方位的深入业务合作，打通“供应链、服务链、产业链”，进而升级“价值链”，实现利益一体化发展。

中亿丰建设集团2021年签订电梯采购合同总额约1.2亿元，年采购电梯数量450台左右，2022年截至9月份电梯采购合同总额约8000万元。通过与四家优质电梯公司进行电梯集采战略合作协议签约，将电梯采购正式纳入战略集采平台，实现与优质供应商合作共赢、利益共享。

签约会上，中亿丰建设集团总裁刘剑表示，中亿丰的高质量发展离不开每一位优质供应商的支持和帮助，此次集采战略合作签约正当其时，中亿丰将以项目为依托提供更广阔的合作平台，协作共进，实现共赢。同时，他对未来双方合作提出几点希望：一是秉持质量追求。双方要通力合作，严格落实“优

质优先、劣质退出”的制度，确保合作项目高质量落地；二是加强友好交流。中亿丰将始终以开放的胸怀和开放的态度，与各厂商保持沟通联系，将长期稳定的战略合作关系走深、走实；三是聚力创新发展。双方以此次签约为契机，共同提升产品创新能力、技术创新能力与管理创新能力，构筑起优质、高效、互利的良好合作关系。

同舟共济扬帆起，乘风破浪万里航。此次合作协议的签订，标志着中亿丰与迅达（中国）电梯、上海三菱电梯、华升富士达电梯、西子电梯科技的合作发展进入新阶段，双方将战略集采平台为中亿丰在整合市场资源，深耕市场，助力经济发展增添了新引擎，也更有利于合作各方进一步发挥各自优势，深化产融结合，为实现业务新发展奠定了坚实基础。（中亿丰机电安装公司 张辛致）



诉讼案件财产保全常见问题

近年来，在民商事案件中，当事人越来越倾向于在诉前或诉讼中采取财产保全措施，保护自己的财产利益，保障将来生效判决的顺利执行，尤其是在当前经济环境和行业现状的情况下，建设工程案件中承包人、分包人和供应商在诉讼过程中更加依赖于财产保全措施，以期早日实现债权，恢复现金流，达到落袋为安的目的。本文将从财产保全中常见的问题入手，简要分析相关重点情况和注意事项。

一、关于财产保全的担保

当事人申请诉前财产保全的，必须提供担保。当事人申请诉讼财产保全的，《民事诉讼法》规定法院可以令申请人提供担保，虽未强制规定必须提供担保，但在实务中法院出于安全考虑，以及一旦造成损失产生的追责压力，各地人民法院通常会令申请人提供担保。

担保方式主要为保证金（现金或存款）、不动产以及银行保函、信用担保等。另外，还可以向保险公司购买诉讼财产保全责任保险，由保险公司出具诉讼财产保全保函，并承担不可撤销连带赔偿责任。诉讼财产保全责任保险无需冻结申请人的资金财产，有利于减轻申请人的经济负担，能够有效提升诉讼财产保全效率。

二、关于提供被申请人财产状况信息

2016年12月1日起施行的《最高人民法院关于人民法院办理财产保全案件若干问题的规定》（以下简称《财产保全案件若干问题的规定》）第10条规定：“当事人、利害关系人申请财产保全，应当向人民法院提供明确的被保全财产信息。当事人在诉讼中申请财产保全，确因客观原因不能提供明确的被保全财产信息，但提供了具体财产线索的，人民法院可以依法裁定采取财产保全措施。”

第11条规定：“人民法院依照本规定第十条第二款规定作出保全裁定的，在该裁定执行过程中，申请人可以向已经建立网络执行查控系统的执行法院，书面申请通过该系统查询被保全人的财产。申请人提出查询申请的，执行法院可以利用网络执行查控系统，对裁定保全的财产或者保全数额范围内的财产进行查询，并采取相应的查封、扣押、冻结措施。人民法院利用网络执行查控系统未查询到可供保全财产的，应当书面告知申请人。”

三、关于因财产被保全影响生产经营的工作建议

1. 如果因诉讼被保全影响到企业生产的，可向人民法院申请解除或变更保全措施。根据《财产保全案件若干问题的规定》第13条规定：“被保全人有多项财产可供保全的，在能够实现保全目的的情况下，人民法院应当选择对其生产经营活动影响较小的财产进行保全。人民法院对厂

房、机器设备等生产经营性财产进行保全时，指定被保全人保管的，应当允许其继续使用。”

2. 如果因诉讼被保全影响到企业现金流的，在能够实现保全目的的情况下，可以尝试向法院申请采用申请查封不动产的方式替换冻结银行账户，用以缓解企业的资金压力。如不动产查封申请未取得当事人同意的，可以寻求有相关业务的银行，由银行开具诉讼担保的保函，用银行保函替换现金担保。

总而言之，无论是作为财产保全的申请人还是被申请人，都可以在法律规定的范围内，通过选用最有利的方式，维护企业合法权益，帮助企业减小资金压力，争取最大利益。（中亿丰建设集团法务风控中心 孙宇楠）

成就大国制造 共探铝业未来

中亿丰罗普斯金圆满承办第十三届中国长三角铝业高峰论坛



群英荟萃，铝聚贤才。

为期3天的“第十三届中国长三角铝业高峰论坛”在苏州顺利召开。会议由上海铝业行业协会主办，中亿丰控股集团、中亿丰罗普斯金材料科技股份有限公司、中亿丰金益（苏州）科技有限公司、苏州铭恒金属材料科技有限公司承办。政府相关领导、行业相关领导、专家教授、铝产业链上下游企业精英等二百余人齐聚一堂。

会议由上海铝业行业协会秘书长袁永达作开场主持，随后中亿丰控股集团党委书记、董事长宫长义作致辞。他表示，十四五期间，铝工业发展模式将发生深刻变化，量的扩张已经完成，发展的重点在质量，改革的重点在结构，唯有加强创新，深耕自身擅长领域，才能实现企业更高质量的发展。

中亿丰罗普斯金总经理黄同裕与出席的嘉宾分享《企业智能化发展的趋势与实践》，介绍了中亿丰罗普斯金在数字化智能化转型升级发展的实况，对产学研用平台搭建、智能工厂建设等数字化发展规划进行深度解析。他表示，未来中亿丰罗普斯金将通过不断探索创新，推动企业智能制造数字化发展，打造中亿丰产业地标，擦亮中亿丰罗普斯金品牌。

中亿丰罗普斯金材料科技股份有限公司作为国内知名铝合金新材料产业链服务平台，深耕行业三十年，是拥有从铝棒熔铸到光伏铝边框加工和成品门窗制作完整产业链流程的国家高新技术企业。旗下全资子公司苏州铭恒金属材料科技有限公司专注于铝合金铸棒的生产，产能10万吨/年。公司引进德国、日本、美国等国内外一流的生产、检测设备，采用先进的SAP管理系统，可生产铝合金牌号1000至7000系列，规格从3.5到16英寸的各种铝合金铸棒。获得ISO9001, ISO14000, IATF16949, UL, NV 船级社等多项认证。产品广泛应用于航空航天、轨道交通、新能源汽车、储能设备、电子3C产品等领域，苏州铭恒金属立足重熔行业的中高端产品，大力开发再生铝项目，发力于技术研发，产品实现，为多家国内外知名客户所认可。

新格局下，中亿丰罗普斯金将紧跟国家经济发展趋势及相关政策，以更先进、更优质的产品和服务深耕铝加工行业，同时持续加强行业交流，倾听行业声音，鼎力协助铝加工企业走上高质量的可持续发展之路，致力实现全生命周期的绿色智能制造。（中亿丰罗普斯金 顾茜雅）



创新铸造品牌 合作助力发展

中亿丰罗普斯金举行品牌赋能大会及品牌推广大使授牌

自2020年以来，中亿丰罗普斯金以铝材应用研发为突破口，全面推进智能工厂建设，打造智能制造新品牌。企业荣获“苏州制造”品牌认证、苏州市“智能制造创新奖”及“2021年度江苏省示范智能车间”称号，“园林工厂”、“绿色工厂”成为了中亿丰罗普斯金的品牌名片。

成绩弥足珍贵，前途任重道远。为了更好的凝聚多方共识，塑造品牌力量，中亿丰罗普斯金特举行品牌赋能大会以及“品牌推广大使”授牌活动。

近日，“非凡窗造”2022年罗普斯金系统门窗品牌赋能大会在中亿丰罗普斯金成功召开，大会当天，经销商们游园林、识门窗、观工厂，对中亿丰罗普斯金进行整体了解，并通过参观数字中心、科研展示中心等，近距离熟悉产品工艺、性能和优势。

中亿丰罗普斯金总经理黄同裕在会上致辞，他表示，一个品牌长久进步的灵魂，就是不断走出舒适区，不断迭代，不断创新。在这个高速变化的不确定时代，唯有创新者才能生存。他希望通过此次新品发布以及全新的运营模式能给大家带来更加丰硕更加实惠的回报。会上，中亿丰罗普斯金科研总监严浩、中亿丰罗普斯金系统门窗负责人姜诗伟还为经销商解读了中亿丰罗普斯金系

统门窗全新的产品体系，带来了全新的运营模式——社区加盟店。中亿丰罗普斯金将全力搭建系统供应输出服务平台&构建城市门窗服务网络，与经销商社区加盟店形成区域联动，形成合力，共同发力，真正把市场做精、做深。

金秋十月，还有多家工程项目负责人伙伴接过授牌，成为中亿丰罗普斯金“品牌推广大使”，为铝行家代言。

中亿丰罗普斯金董事长宫长义先生为“品牌推广大使”证书署名，总经理黄同裕携相关负责人前往各工程项目基地进行授牌回访，为项目负责人颁发证书及授牌，并深入交流建筑铝型材应用形式及全新的解决方案，共议有机融合，同赴美好生活。

携手共创，和合共融，体现了各推广大使对罗普斯金门窗品质的信赖。双方将以建立良好的业务往来意愿为起点，一步步加深合作，努力取得双赢、多赢新成效。

展望未来，中亿丰罗普斯金将结合新的发展渠道，充分发挥自身优势，在建筑门窗赛道上加速奔跑，与品牌推广大使携手发展，实现1+1>2的共赢格局，共践高质铝赋能美好生活理念。（中亿丰罗普斯金 甘丽娟）

铭恒金属再生铝二期项目完工点火仪式顺利举行

10月8日，铭恒金属再生铝二期项目完工点火仪式顺利举行，中亿丰控股集团党委书记、董事长宫长义、中亿丰控股集团总裁曾成武、中亿丰工程研究院院长王国佐、中亿丰罗普斯金总经理黄同裕、中亿丰金益科技总经理汤熙等出席活动，共同见证这一非凡的时刻！

宫长义董事对铭恒金属再生铝二期项目完工致辞祝贺。他表示，当前“碳中和、碳达峰”的大背景要求我们立足新起点，开启新征程，铭恒金属将以再生铝二期设备启用为契机，以更高站位谋划更大格局。他提出三点希望：一是坚持以科技创新提升产业内涵。以技术为基础，勇于创新，敢于人先，在市场占据领先地位。二是坚持以绿色发展增强产业魅力。努力“让有色更绿色，让世界更绿色”。三是坚持以内循环增强产业协作。借助集团上下游整合的力量，通过技术合作，产业协同，打造一个成功的铝产业链产业协作平台。

仪式上，与会领导为铭恒金属再生铝二期项目点火，感受传统铝工业与当下先进再生铝行业的薪火相传。

潮涌催人进，风好正扬帆。本次铭恒金属再生铝二期项目“点火”不仅是一个仪式，更是我们担当起铝行业标杆企业绿色发展责任的承诺。

铭恒金属作为中亿丰罗普斯金材料科技股份有限公司的全资子公司，总投资资金近2亿，占地2万余平方米，一期投产5万吨/年。此次圆满落地的再生铝二期项目，则承载着铭恒金属开拓铝行业绿色智造和产能新布局的重要使命，产能再次取得可观成果，设计产能3万吨/年，设计总产能8万吨/年。

未来，铭恒将继续深耕先进材料产业，积极推动产学研深度融合，让更多“科技之花”结出“产业之果”，为中亿丰罗普斯金的长足发展，贡献“有色”力量！（中亿丰罗普斯金 顾茜雅）



让城市更智能

中亿丰光电自主知识产权第三代物联网可控自适应智能化路灯

近年来，我国智慧城市产业发展迅速，智慧城市数量不断增长。智慧城市的物联网信息覆盖需要借助广泛且有效的载体，在路灯、建筑物、公交站台等其他公共设施中，路灯是物联网连接中的最佳载体。而中亿丰光电自主知识产权第三代物联网可控自适应智能化路灯，已成功应用于各个城市街道，安装节点在国内全面铺开。

一、产品硬件

中亿丰光电自主开发出抱箍式太阳能路灯，工作温度-40℃~+85℃，统应用于LED路灯、景观灯、监控摄像、5G信号传输等离网供电领域，无需布线、节省空间，同时可保障高效稳定发电。

二、材料封装

中亿丰光电特殊配比石墨烯材料，延长使用寿命，自主研发纳米防眩增效膜可在原基础上再节能10%。自主封装的高光效LED芯片，对比市面同规格产品光效提升40%，同等照度条件下能够实现40-50%的节能降耗。

参数指标	产品优势
控制MPPT技术	01 无需布线 不需要布线，在现有的基础上安装简单便捷
工作温度 -40℃~+85℃	02 智能灯杆 可扩展5G基站、摄像头等智能杆
电池一般至少3晚8小时/晚，可定制	03 节省空间 圆柱状，一改往日的“大面板”，占用空间小，造型美观时尚，极具科技感
灯头功率最高50W	04 高效发电 充电速度快、效率高、抗风抗压、防水性强
组件类型单晶硅	05 供电稳定 圆柱形结构防雨、落叶等不易堆积，也不需要频繁维护，能发挥出稳定的发电性能

三、智慧物联

路灯结合本公司独有SaaS物联网专业软件平台，可实现网络云端开关灯，调整亮度，定时，功耗数据、状态监控，实现与硬件互联互通，智能化控制。

终端采集的温度、湿度、大气数据、图像数据、WiFi流量热力图也可以通过云平台一并展示。在发生故障时能够及时的上报故障信息，通过平台的大屏功能也能全面真实地监测和展示亮灯率、故障率等重要数据。云平台的工单业务管理系统也改变了传统的人工巡查模式，发生故障或报警时平台会将报警或者故障信息以短信方式发送到运维人员或者管理员处，并根据设定自动生成工单，大大减轻运维人员的劳动强度，有效降低了运维成本，从而实现对城市路灯的规划设计、项目建设、日常巡查、维修管理等工作的精细化、标准化、网络化。

此款产品涉及多项发明专利及实用新型专利，并涵盖了多项技术全球物联控制、全制亮灯模式、全线状态查询、全面自动监测、全年功率调节、全天电池保护、全程安全预警等，这些前沿技术成为物联网路灯行业的中流砥柱，也是一股推动智慧城市升级的强大力量。

中亿丰光电以技术革新抢占市场，加快与智慧城市建设产业链



上下游的合作进程，共同构建智慧城市新生态圈，共同推进、低碳、环保、智能化的智慧城市建设，为人类创造更美好的城市生活。（中亿丰光电 陈金斌）

中亿丰检测基地正式落成



10月8日9点58分，方正检测全体员工相聚东桥基地，隆重举行“中亿丰检测基地落成典礼”，共同迎接中亿丰检测基地的落成，共同见证方正检测的再次腾飞。出席本次庆典的领导有中亿丰控股集团党委书记、董事长宫长义，相城区生态环境局局长陆剑奋，相城区环境监测站站长张菁，中亿丰建设集团股份有限公司董事长邹建刚，以及中亿丰的高管团队。

中亿丰检测基地于今年6月13日开始动工兴建，总规划建筑面积1.5万平方米，历时118天，顺利完工。

中亿丰控股集团党委书记、董事长宫长义先生，苏州市相城生态环境局局长陆剑奋女士，中亿丰建设集团股份有限公司董事长邹建刚先生，中亿丰控股集团有限公司总裁曾成武先生，苏州方正工程技术有限公司董事长周红燕女士，共同为中亿丰检测基地项目剪彩。

方正检测董事长周红燕代表方正检测对中亿丰检测基地今后的发展，作出了三个方面规划：

一是，充分利用好检测平台，以更高的站位，规划和落实公司在领域和地域上的突破。领域方面检测基地在今年主要规划投入环境监测、人防检测、绿色节能检测等项目，未来逐步拓展碳监测、食品医疗检测、产品检验、特种设备、软件信息化监测；地域上以苏州市场为根基，积极开拓全国市场，努力探索跨领域、跨地域协同发展路径。二是，持续做好技术进步和技术创新，以丰厚的沉淀和前沿的技术争得发展的主动权。方正检测将紧跟时代发展的步伐，依托科研创新打造核心竞争力，充分发挥方正检测现有的技术优势，加强检测技术创新，用数字化、网络化和智能化进行全方位武装，从而提高技术服务能力，满足高端用户的个性化需求。三是要持续提升公司服务品质，通过服务模式创新来赢得新市场。我们作为检测服务商，要主动并超前的进行数字化对接和转型，适应客户的发展，创新我们的服务。用主动作为、创新作为、有效作为在新的平台造就更高的服务品质。

苏州市相城区环境监测站站长张菁结合中亿丰检测基地的发展建设，提出了三点建议：一是要积极学习了解国家环境保护的各项政策、法规、标准以及主管部门的管理办法。在政策、制度的框架下，依照标准，规范开展环境监测工作，重视监测质量的把控，主动配合政府环境保护的各项工作，通过科学的监测为主管部门提供公正准确的数据。二是要持续做好监测技术的创新提升。结合互联网技术、数字技术和智能化装备，提升监测效率，建立并逐步完善监测数据库。加强基础设施建设和监测装备的投入，为技术革新提供充分的支撑。三是要做好监测人才队伍的建设培养。多层次、多范围、多形式，有创新、有激励、有成效对人才队伍进行培养，以更高的站位和更大的格局，助力企业长远发展。

中亿丰控股集团董事长宫长义发表讲话指出：立足中亿丰检测基地平台，方正检测要把准行业发展脉搏，在以下三个方面持续发力，久久为功：一是以“产业园建设”为主线，做好检测产业的内联外链。“对内”做好中亿丰内部资源和工程检测行业内部资源的整合，“对外”做好高校科研机构等行业主管部门等外部资源的链接，努力在检测产业园平台上汇集人力、技术、市场、数据库等各类资源要素，形成“产学研服用”联合攻关，构建检测认证全产业链生态圈，打造全

市具有示范效应的检验检测认证与标准化全产业链集聚园区。二是以“改革创新”为核心，打造综合服务竞争优势。积极培育发展“数字经济+绿色低碳”时代下检验检测行业的新技术、新业态，促进检验检测技术、产业形态、运行模式的创新应用，加强高层次人才引进，积极参与行业技术标准研究制定，全方位推进检验检测技术创新、标准创新、品牌创新和运行模式创新，以“一站式第三方检测与认证服务”的目标定位培育企业核心竞争力。三是以“品牌建设”为抓手，持续提升企业的公信力。充分认识到企业公信力是第三方检测机构生存和持续安全发展的根本所在，更要牢牢坚持以独立、公正、诚信的服务品质为第一要义，全面保障品质与安全，推动合规与创新，用求真务实的态度、绿色发展的理念、先行革新的勇气、共享奉献的精神引领行业的高质量发展，彰显“中亿丰”品牌影响力。

立足新平台，锚定新起点，开启新征程，随着中亿丰检测基地的高标落成启用，方正检测将会以此为契机，以更高站位谋划更大格局，迎接新挑战，拥抱新机遇。将中亿丰检测基地打造成为汇聚人才、技术、创新和品牌优势的全国超一流检验检测平台，为中亿丰服务板块发展赋能，为苏州城市的高质量发展助力！（方正检测 钟宏飞）



实验室



内部环境

高质履约筑精品 中亿丰多个项目迎接考察调研



苏州市委常委、副市长顾海东一行莅临青苔国际工业设计村、太仓智汇谷项目调研



10月16日下午，苏州市委常委、副市长顾海东一行莅临青苔国际工业设计村项目，检查项目安全生产及疫情防控工作，在认真听取青苔项目整体规划等工作报告，仔细查看施工现场情况后。他要求，相关部门、施工单位必须把安全生产摆在重要位置，在抢进度、抓质量的同时，强化安全监管，坚决落实“零事故”目标。

青苔国际工业设计村项目位于相城区黄桥街道原青苔村，占地面积500多亩，位于相城区、高新区、姑苏区三区交界之处，项目建设围绕“一园林、一核心、六小区、一‘旅游环’”的整体布局，致力打造为文化交流平台、工业设计的策源地、生态文明的示范区和城市生活的新范本。

10月17日下午，顾市长来到文高智汇谷项目走访考察，他强调，各单位要坚持防疫生产“两手抓”，切实担负起疫情防控、安全生产主体责任。做到安全隐患立查立改、违法行为立查立纠，严守安全底线，有效防控重大风险，坚决堵住风险漏洞。

文高智汇谷项目自破土动工以来便受到了各方领导的高度关注，目前，项目11#、18#、22#、23#楼已顺利封顶，其他楼预计年底全部封顶。（中亿丰建设集团房屋建筑公司 田秋成、许玉翔）

相城区王昊副区长率队调研相城中学（高中部）项目、苏地2016-WG-62号地块22#23#子地块项目



定的社会环境。相城区人民政府副区长、党组成员王昊一行率队开展安全生产专项督导检查。

10月11日下午，王区长一行莅临苏地2016-WG-62号地块22#23#子地块项目2#商办楼、3#地库（一期）施工总承包工程项目，项目人员向督导组一行介绍了项目安全管理的一系列措施，在实地检查特种设备运行、应急预案等各项工作保障后，督导组一行对本项目在安全生产方面所做的工作予以肯定及表扬。

本项目自2021年11月11日开工至今，攻坚克难抢抓进度，目前已处于地下室结构施工阶段。项目部严格遵守相关防疫规定，在确保项目施工安全性的前提下，全力以赴，按下项目进度“加速键”，顺利保障每个阶段工期，按时交付。

10月15日下午，督导组一行调研走访相城中学（高中部）项目，王区长一行认真听取了项目项目建设情况汇报，并强调工地施工情况每天都在不断更新变化，要始终绷紧安全弦不放松。此外，务必常态化做好疫情防控各项措施，统筹推进安全生产和疫情防控工作。

相城中学（高中部）项目目前处于建筑外墙装修阶段，室内地坪砼浇筑与陶粒墙板制作也在同步进行中。项目部将树牢“隐患就是事故”的理念，将安全生产主体责任落实到位。全面排查工地重点区域、作业重点环节可能存在的隐患，确保项目施工安全稳定推进。（中铁中亿丰 顾妍莹、中亿丰建设集团房屋建筑公司 许玉翔）

兰溪市市委书记视察兰溪市民文化中心（文化馆）改扩建工程



10月2日下午，兰溪市市委书记戴翀带队实地督导检查由我司承建的兰溪市民文化中心（文化馆）改扩建工程，兰溪文旅集团董事长徐旭升、文化馆馆长方芳陪同视察工作。

兰溪市民文化中心（文化馆）改扩建工程位于兰溪市丹溪大道26号，总建筑面积11574.53㎡，合同工期320天，计划于2023年6月份竣工，工程建成后将成为集舞台、剧场、艺术教室等多合一功能的综合民生项目，是快速推动兰溪市精神文明建设的重要载体。

此前，兰溪文化馆项目在兰溪市全力推进

创建全国文明城市期间，获得兰溪文旅集团所有在建项目安全文明施工评比第一名的优异成绩，文旅集团董事长徐旭升对项目安全文明管理工作给予高度评价。

中亿丰始终秉持着“缔造一流城市建设综合运营服务商”的企业愿景，以一流品质为城市创造美丽，开拓进取，务实创新，树立精品工程。（中亿丰建设集团华中区域总部 高攀）

中亿丰数字斩获 两项市级企业技术中心荣誉

近日，苏州市工业和信息化局公布了2022年市级企业技术中心名单，中亿丰数字科技集团有限公司凭借在数字软件领域的技术创新能力，获评“第二批苏州市市级企业技术中心”称号。在苏州市科学技术局公布的2022年苏州市企业工程技术研究中心拟立项名单中，中亿丰数字同样榜上有名，获评“2022年苏州市企业工程技术研究中心”称号。

这代表社会各界对中亿丰数字的创新力、创新机制、引领作用等方面综合水平的认可，也象征着中亿丰数字在智能建造、智慧办公、智慧交通、智慧医院、智慧文旅、智慧教育、智慧酒店和智慧照明等领域的软件平台创新能力和科研成果转化能力再上新台阶。

中亿丰数字科技集团作为拥有数智赋能生态圈的科创型企业，已将数字化软件技术广泛应用于涵盖建造、医疗、教育、办公、交通和文旅等生态的生态圈。我们也将通过数字城市市场下的需求与洞察，进一步开展人性化、针对性的软件平台优化，促进多元产业的协同发展，拓宽业务方向与边界。

目前，中亿丰数字已在多个省会城市开启业务布局，“解锁”着更多城市的数智美好。（中亿丰数字 沈蕾）

中杰建兆荣获 “江苏省民营科技企业”称号

近日，江苏省民营科技企业协会公布2022年第二批民营科技企业名单，江苏中杰建兆人力资源服务有限公司成功入选，并被授予“江苏省民营科技企业”称号。

科技创新是驱动中杰建兆发展的强大动力。作为一家由民营企业主导、国有资本参股的混合所有制公司，中杰建兆通过构建“平台+服务”的商业模式，集聚优势资源共建人力资源服务生态圈，为雇员创造服务新体验，为企业构筑竞争新优势，为行业培育发展新动能，为企业人才配置与产业发展提供一体化支撑。此次获评“江苏省民营科技企业”，不仅是对中杰建兆科技创新能力的充分肯定，更是对公司持续进行科技创新的激励。

未来，中杰建兆将继续保持创新活力和锐意进取的精神，不断推进科技成果转化和应用平台的建设，用源源不断的科技创新成果，赋能人力资源服务行业，为“强富美高”新江苏现代化建设贡献中杰建兆的智慧和力量！（中杰建兆 周洁）

中绿建公司荣获 省级“守合同重信用”优秀企业单位

10月25日，在江苏省企业信用管理协会颁布2020~2021年度省级“守合同重信用”优秀企业单位中中亿丰（苏州）绿色建筑发展有限公司光荣上榜。

中亿丰（苏州）绿色建筑发展有限公司始终严格贯彻落实《江苏省“十四五”社会信用体系建设规划》的文件精神，强化企业诚实守信意识，依法诚信经营，积极营造健康有序的市场经营环境，勇于接受社会公众的监督，赢得了市场、社会、公众的一致肯定和认可。荣誉既是鼓励也是激励，未来中亿丰绿建公司仍将一如既往的坚持“守合同重信用”，将其作为所有工作的开展的出发点，成为了“守合同重信用”标杆企业。（中亿丰建设集团建筑产业化公司 董伟平）

斗志昂扬迎盛会 踔厉奋发建设忙

启迪设计大厦项目举行封顶仪式：全力打造苏州自贸区新地标

金秋十月，随着二十大的圆满落幕，10月25日，启迪设计大厦项目迎来了隆重的封顶仪式。启迪设计集团副总裁蔡爽主持活动，苏州市住建局副局长王晋、中亿丰建设集团董事长邹建刚、启迪设计集团董事长戴雅萍、苏州工业园区管委会副主任孙杨澄以及项目各参建单位领导、现场负责人等共同出席。

上午10点28分，启迪设计大厦现场彩旗飘扬，与会嘉宾共同铲完大楼最后一车混凝土，缓缓升至启迪设计大厦116米，完成最后一块顶板浇筑，启迪设计大厦顺利实现结构封顶！

启迪设计大厦的全面封顶，意味着项目施工取得了重要的阶段性胜利，二建公司及项目部全体员工将以此次主体结构封顶为新起点，坚持匠心筑精品、实力塑品牌，以创鲁班奖工程为目标，优质高效完成各项建设任务！（苏州二建 万崔星）

苏州生物医药产业园三期C区项目开工：助推苏州生物医药产业再上新台阶

10月10日上午，由苏州二建承建的苏州生物医药产业园三期C区项目举行盛大开工仪式。苏州工业园区生物医药产业发展有限公司副总裁余翔、苏州工业园区恒泰建设管理有限公司副总裁唐国臣、江苏建科工程咨询有限公司总监陈小虎、苏州二建建设集团有限公司董事长陈晓锋等领导出席仪式。

苏州生物医药产业园三期C区项目位于星华街以西、创苑路以南，总建筑面积28.39万

平方米，项目建成后将专注于为创新药、高端医疗器械、细胞与基因治疗企业打造从孵化到产业化的高标准载体空间。

该项目的开工建设，将为“磁吸”更前沿的技术与创业者提供更多支持，助力园区进一步打造生物医药孵化、加速和产业化完整链条，推动产业更高质量发展。（苏州二建 孙云海）

中亿丰未来建筑研发中心总部办公楼幕墙封顶：企业数字建筑技术研发创新基地

10月1日，随着项目施工电梯拆除部分幕墙单元板块的施工完成，中亿丰未来建筑研发中心总部办公楼幕墙顺利封顶。至此，该项目总部大楼、研发大楼均已顺利完成幕墙封闭工作。

中亿丰未来建筑研发中心幕墙项目部于2021年6月份进场，在建设初期，幕墙项目部以确保鲁班奖精品工程为目标，秉承着进度与质量同优的理念，克服疫情、高温等不利因素，全力保障项目进度。

中亿丰未来建筑研发中心建设充分利用装配化、工业化、数字化手段，致力于打造绿色建筑、智慧建筑，建成后将成为相城区创新产业新地标、工匠传承新示范。未来，中亿丰建筑产业化公司将以该项目为载体，积极提升绿色装配式建造水平，向着“十四五”高质量发展新征程继续努力！（中亿丰建设集团建筑产业化公司 董伟平）

中央公园动迁安置小区二期A地块通过主体验收：打造优质安置新家园

近日，中央公园动迁安置小区二期A地块顺利通过主体验收，为后期施工顺利推进奠定坚实基础。项目目前处于装饰、市政施工阶段，外墙保温施工至已完成85%，外墙粉刷已完成90%，内墙粉刷及石膏完成90%，外墙粉刷已完成90%，地下室地坪开始施工。

中央公园动迁安置小区及安元路南、苏埭路东安置点二期A地块项目位于苏州市相城区黄桥街道安元路南、苏埭路东，总用地面积约2.7万m²，总建筑面积约12.16万m²，含13个单体。项目建成后将为动迁居民提供一批优质的安置房源，提高整体区域住房品质。

根据工期安排，第四季度的工作量依然紧张，相城事业一部将在疫情防控常态化管理的情况下，“质量、安全”两手抓，合理规划余下的工期与工作量，加强各班组的协调和配合，以确保工程按照工期保质保量完成。（中亿丰建设集团房屋建筑公司 高虹）

江苏万华通信厂房项目通过竣工验收：助力提升通信设备生产能力

近日，由中国建科承建的江苏万华通信科技有限公司厂房项目正式通过竣工验收，标志着跨度近十个月的工程画上了圆满句号。

江苏万华通信科技有限公司厂房项目于2021年11月开工，项目主要工程是对原厂区改扩建。2022年6月20日，项目主体工程完成；7月20日，砌体工程于完成；9月13日安装工程全部完成。在为期十个月的项目施工过程中，项目部始终贯彻全心全意服务好业主这一理念，保质保量做好施工建设服务，赢得了万华通信公司各级领导的一致好评。项目建成后，将大大提升江苏万华通信科技公司的产品研发、生产能力，助力区域信息产业发展。

未来，中国建科全体成员也一定会倍加努力，秉持工匠精神，以匠心淬炼品质，努力确保工程完美履约，不辜负业主的信任，展现中国建科的实力与诚信！（中国建科 满慧茹）

苏州街项目顺利交付使用：宿迁“家门口”的江南风情

近日，由南京总部淮安分公司承建的苏州街项目顺利通过竣工验收并交付使用。项目位于苏宿工业园区商住区核心区域，占地面积61.5亩，总建筑面积5.3万平方米，街区以苏州传统建筑风格为特色，通过古典园林多种营造手法，创造出丰富多样的景致，让市民在“家门口”就能体验到原汁原味的江南风情。

项目自建设以来，全体成员协同作战、精准施策，疫情防控和项目建设两手抓、两不误，确保项目建设顺利完成，成功为苏宿两地文化交流新载体的建立、宿迁特色商业新标杆的打造贡献中亿丰力量。

下一步，南京总部将认真学习贯彻党的二十大精神，以更加昂扬的精神状态和奋进姿态，全力以赴决战四季度，大干一百天，全速推进南京总部重点项目建设，为集团高质量发展积蓄强劲动能。（中亿丰建设集团南京总部 张云、蔡锐）



启迪设计大厦项目举行封顶仪式



苏州生物医药产业园三期C区项目开工仪式



中亿丰未来建筑研发中心总部办公楼幕墙封顶



中央公园二期A地块顺利通过主体验收



江苏万华通信厂房项目顺利通过竣工验收



宿迁苏州街项目顺利交付使用

中标获奖双丰收 匠心筑造展实力

大赛风采 多个项目斩获钢结构领域及BIM应用大赛奖项

近日，江苏省第二届装配式钢结构建筑工程技术大赛、江苏省第四届钢结构工程BIM技术应用大赛及第七届江苏省安装工程BIM技术创新大赛等相继开展，中亿丰建设集团多个项目名列其中。

在江苏省第二届装配式钢结构建筑工程技术大赛中，常熟市龙腾腾材科技有限公司钢材精整车间项目荣获一等奖，苏地2020-WG-67号地块商务用房项目、苏地2016-WG-76号地块均获二等奖；在江苏省第四届钢结构工程BIM技术应用大赛中，苏地2020-WG-25号地块项目、苏地2016-WG-76号地块均获二等奖，与此同时，苏地2020-WG-25号地块项目还顺利斩获“第七届江苏省安装工程BIM技术创新大赛一等奖”、“第三届工程建设行业BIM大赛三等奖”。

多项获奖的获得是对企业发展的肯定，更是对公司未来的殷切期望。中亿丰将持续推动BIM技术应用，提高装配式钢结构建筑技术水平，以创建精品工程为目标，砥砺前行，在新时代新征程上谱写高质量发展新篇章。（中亿丰建设集团房屋建筑公司 李跃、建筑产业化 董伟平）

悦季邻湖酒店荣获第四届照明扬子杯工程示范奖

“扬子杯照明科技奖”是江苏省照明学会为表彰先进，展示照明技术成就，弘扬工匠精神，提高科技水平，推动照明事业高质量发展，经江苏省科技厅核准而设立的行业专项奖励。经过前期屏蔽审核，由中亿丰打造的悦季邻湖酒店智慧照明项目，荣获“第四届照明扬子杯工程示范奖”。

悦季邻湖酒店智慧照明项目，灯光部分内容采用鲜有的水幕灯光，通过数字化水帘高科技技术的植入结合景观水景、山水意境，以艺术形式充分展现科技魅力。该项目的投影部分除采用高新技术的投影灯外，还能多台设备共投一份图案，实现GPS共位和时间的同步。同时，通过智能照明系统自行管控灯光，减少能耗，降低维护费用，达到节电20%-50%以上，并采用自主研发智慧照明硬件，合理分配光源辐射的光通量，满足环境和作业的配光要求。

项目建设过程中，中亿丰数字推出了集照明设计、软件开发、智能硬件、灯具定制和平台运维管控于一体实施方案，结合云智能和绿色低碳诉求打造科技照明整体解决方案。智慧照明解决方案通过智能孪生技术和移动端管控方案的数字赋能，能够实时管控灯光能耗数据，依据场景应用需求量身定制化方案设计，实现数智照明融于场景的目的，践行灯光科技撰写艺术的追求。（中亿丰数字 沈蕾）

中亿丰房屋建筑公司成功中标苏州聚微生物科技有限公司年产4500万剂人用疫苗项目和苏地2022-WG-16号地块项目

近日，中亿丰房屋建筑公司中标苏州聚微生物科技有限公司年产4500万剂人用疫苗项目、苏地2022-WG-16号地块（暂定名：航空航天产业园一期）项目。

苏州聚微生物科技有限公司年产4500万剂人用疫苗项目位于江苏省苏州市吴中经济开发区，由苏州聚微生物科技有限公司投资建设。项目占地面积为60126.3平方米，总建筑面积约132543.23平方米，主要建设中试车间、制剂灌装包装车间、结合疫苗原液车间、破伤风车间、白喉百日咳车间、原液生产车间等及配套公辅工程，年生产4500万剂人用疫苗。

苏地2022-WG-16号地块项目，位于相城经开区澄月路以东、康元路以南，由苏州新相数字经济产业发展有限公司投资建设，项目总建筑面积184044.88平方米，建成后将聚焦航空零部件精密制造、新材料、电子设备、检测维修、航空服务等重点领域，培育航空航天新技术、新产能。

迈入四季度，中亿丰房屋建筑公司瞄准全年总目标，全力以赴稳增长，严格落实各项生产工作要求，持续打造精品工程。（中亿丰建设集团房屋建筑公司 黄如艳）

巴林东锡特拉保障房项目动态

房建 - 基础筏板完成 1076 套，其中一层楼板完成 1016 套，二层楼板完成 923 套，楼梯间完成 711 套，一层 / 二层墙体粉刷分别完成 700/481 套，外墙保温系统安装完成 183 套。

市政 - 污水管线施工完成 16.30 公里，雨水管线施工完成 9.4 公里，给水管线施工完成 4.9 公里，变电站土建移交 1/42 座，DGS 盾构污水管线施工完成 1202 米，道路路基铺设完成 5800 m²。（国际事业部 李倩）

Bahrain East Sitra Housing Project

Housing construction - 1076 sets of foundation rafts were

completed, including 1016 sets of floor slabs on the first floor, 923 sets of floor slabs on the second floor, 711 sets of stairwells, 700/481 sets of wall painting on the first and second floors, and 183 sets of external wall insulation systems were installed.

16.30 kilometers of municipal sewage pipeline construction, 9.4 kilometers of rainwater pipeline construction, 4.9 kilometers of water supply pipeline construction, 1/42 substation civil construction handover, 1202 meters of DGS shield sewage pipeline construction, 5,800 square meters of road subgrade laying.



项目信息

环保能源产品线

▶ 越南顺化光大富山生活垃圾处理厂项目

项目目前主要正在进行主厂房主控楼、附屋、卸料大厅、渣仓以及烟囱等内容建设。烟囱已施工至 50 米；主控楼、垃圾坑墙及周边结构 15.95 米层已施工完成，基础墙体砌筑也已施工完成。

▶ 越南北海海创垃圾发电厂项目

北海海创垃圾发电厂项目完成主厂房和附属生产区域施工，现在正在进行炉渣综合处理车间和固化飞灰填埋场施工。

光伏产业链产品线

▶ 越南北江晶澳太阳能新能源硅片二期

101a 单晶车间、101b 材料车间、101c 切片主车间主钢结构安装完成 30%。101d 基础垫层防水施工完成。104 废水处理站地板钢筋绑扎完成 60%。105 消防水池垫层防水施工完成。107 化学品库主体柱钢筋绑扎完成。108 固废库钢结构吊装完成。

医疗产品线

▶ 苏州贝康医疗项目 (DK20200149 地块)

1# 生产车间 9 层楼面混凝土浇筑完成，2# 研发办公大楼 15 层楼面混凝土浇筑完成。

▶ 苏州再鼎医药项目 (DK20180149 地块)

项目屋面、楼面地下室零星收尾消缺工作，室外雨污水管道施工，南侧加强板带，灰土回填基本结束，准备水稳层施工，路牙石铺贴。机电方面，消防，照明，桥架安装基本完成，风管安装至月底可完成，风机已全部进场。

先进制造产品线

▶ 越南凯迪国际新建厂房项目

1# 厂房涂料已经完成 70%，配电房、餐厅相关工作已完成。

▶ 越南海防巨星智能新建厂房项目

海防巨星项目土建已至收尾阶段，目前正在大面积进行绿色施工及消防验收。

▶ 越南河南金箭科技营造一期项目

北侧辅房地下结构完成 85%，1#2#3# 车间基础施工完成，1#3# 办公楼基础施工完成，2# 水泥搅拌桩完成，地坪结构施工完成一层结构完成 30%，消防水池底板施工完成。

▶ 常熟新建智能无人飞行器项目

1# 钢结构厂房地面碎石回填完成完成；2# 钢结构厂房钢结构主体完成；3# 钢结构厂房地面完成；4# 综合楼屋面及一层地面完成；5# 研发车间屋面及一层地面完成；6# 研发车间二结构及屋面完成；

其他新闻

▶ 中亿丰越南举办 2022 年度团队赋能暨年终冲刺动员会

近期，越南公司在岘港举办了 2022 年度团队赋能暨年终冲刺动员会，越南凯迪、顺化等项目团队参与其中。此次活动，一方面作为越南公司成立六周年活动的延伸，与身处越南中部、南部的同事共襄盛举，另一方面，临近年底，希望所有同事，再接再厉，向年底目标冲刺。（国际事业部 李倩）

Eyes on ZYF International

Project News

Environment Protect and Energy Product Line

• Fushan Domestic Waste Treatment Plant project in Thanh Pho Hue, Vietnam

At present, the main control building of the main plant, attached room, unloading hall, slag bin and chimney are under construction. Chimneys have been constructed up to 50 meters; The construction of the main control building, the wall panels of the garbage pit and the surrounding structure of 15.95 meters has been completed, and the masonry of the foundation wall has

also been completed.

• Conch Venture waste power plant project in Tinh Bac Ninh, Vietnam

The project has completed the construction of the main workshop and the auxiliary production area, and now the slag comprehensive treatment workshop and solidified fly ash landfill are under construction.

Photovoltaic Industry Chain Product Line

• JinkoSolar New Energy Silicon Wafer Phase II in Quang Ninh, Vietnam

The main steel structure of 101a single crystal workshop, 101b material workshop and 101c slicing main workshop has been installed by 30%. The waterproof construction of 101d foundation cushion is completed. The floor steel bar binding of wastewater treatment station 104 is 60% complete. The waterproofing construction of 105 fire pool cushion is completed. The steel bars of the main column of the chemical warehouse are banded. 108 solid waste warehouse steel structure hoisting completed.

Pharmaceutical Product Line

• Suzhou Basecare Medical Project (plot DK20200149)

The concrete pouring was completed on the 9th floor of the No.1 production workshop, and the concrete pouring was completed on the 15th floor of the No.2 R&D office building.

• Suzhou Zai Lab Pharmaceutical Project (plot DK20180149)

The construction of outdoor rainwater sewer pipe, reinforced slab belt on the south side, back-filling of grey soil was basically completed, the construction of water stabilization layer was prepared, and the paving of road gravel was finished. Mechanical and electrical, fire protection, lighting, bridge installation is basically completed. Air duct installation can be completed by the end of the month, fans have all entered the site.

• KAIDI International new plant project in Tinh Binh Phuoc, Vietnam

70% of the paint for the No.1 plant has been completed, and

related work for the power distribution room and restaurant has been completed.

• GreatStar new intelligent plant in Thanh Pho Hai Phong, Vietnam

The civil construction of Coastal Defense Superstar Project has reached the end stage, and green construction and fire control acceptance are being carried out in a large area.

• Vietnam Henan Golden Arrow Technology Construction Project Phase I

85% of the underground structure of the auxiliary room on the north side has been completed, the foundation construction of the 1#2#3# workshop has been completed, the foundation construction of the 1#3# office building has been completed, the cement mixing pile of the 2# office building has been completed, the construction of the floor structure has been completed by 30%, and the construction of the bottom floor of the fire pool has been completed.

• Changshu New Smart UAV Manufacturing project

1# steel structure workshop ground rubble backfilling has been completed; 2# steel structure workshop steel structure main body completed; 3# steel structure workshop floor completed; 4# comprehensive building roof and ground floor completed; 5# R & D workshop roof and ground floor completed; 6# R & D workshop 2 structure and roof completed.

Company News

• ZYF Vietnam hosts the 2022 Annual Team Empowerment and Year-End Rally

Recently, ZYF Vietnam held the 2022 team empowerment and year-end sprint rally in Da Nang, with the participation of project teams from Kaidi project and Hue project. The activity, on the one hand, is an extension of the sixth anniversary of the founding of Vietnam company, and I will share the success with colleagues in central and southern Vietnam. On the other hand, as the end of the year approaches, I hope all colleagues will make unremitting efforts and sprint toward the end of the year.



越南顺化光大富山生活垃圾处理厂项目



越南北海海创垃圾发电厂项目



越南北江晶澳太阳能新能源硅片二期



苏州贝康医疗项目 (DK20200149 地块)



苏州再鼎医药项目 (DK20180149 地块)



越南凯迪国际新建厂房项目



越南海防巨星智能新建厂房项目



越南河南金箭科技营造一期项目



常熟新建智能无人飞行器项目



中亿丰越南举办 2022 年度团队赋能暨年终冲刺动员会

非凡七十载 同心向未来

——中亿丰建企70周年系列报道

旗帜引领，开创发展新局

艰苦的奋斗历程，铸就了坚定的政治信仰，中亿丰走出了自己的奋斗之路。这十年，集团始终坚持党的领导，围绕高质量发展主题，坚持“围绕中心抓党建、抓好党建促发展”的工作思路，扎实开展各项党建工作，把“党建”的政治优势转化为发展优势，引领高质量发展。

一面旗，一条路。推开中亿丰的发展之窗，始见蓬勃盎然。中亿丰高举“红色旗帜”，传承“红色基因”，在思想上、政治上、行动上同党中央保持高度一致，企业发展与企业战略同步规划，牢牢把握企业发展“方向盘”。集团党委积极参与企业战略规划编制，2016年制定发布《“十三五”发展规划》，2019年编制发布《“十四五”发展规划》，2022年发布《“十四五”发展规划》，推进组织变革，优化业务结构，完善市场布局，推动“两化”建设，强化风险防范，做优客户服务，提升创新水平，不断为高质量发展做好顶层设计。面对“百年未有之大变局”，中亿丰积极应对，主动求变，立足建造主业，发挥房屋建造、基础设施等优势，收购罗普斯金，跨入制造行业，竞速“智造”赛道，撬动发展新动能。

一群人，一颗心。2021年，中亿丰控股党委成立，打造“红石榴”党建品牌，擦亮“忠诚、团结、活力、向家”的红石榴品格，发布红石榴幸福宣言，形成“做一颗红彤彤的石榴籽”的良好干事创业氛围。通过落实“领导干部集体学习制度”、“党军干部双月轮训制度”，构建党群工作网络，以“基层党建先锋行动”和“党建铸魂、先锋建功”项目文化建设为抓手，不断激发基层党建活力。红色砼心圆、红色铝行家、红棉、质量卫士、同心圆、红色铝航员……通过系列党建品牌打造，深化党建内

涵，赋能发展质量。一名党员就是一面旗帜，一个支部就是一座战斗堡垒。集团党委通过表彰优秀共产党员、优秀党务工作者、先进基层党组织等，选树先进典型，发挥党员先锋模范作用，增强员工主人翁意识，恪守初心，凝聚力量，用实际行动诠释“安居乐业好生活”的企业使命。

御风以翔，破浪以飞。十年来，中亿丰与党同心，与国同行，以实际行动不断演绎“永不止步”的奋斗精神。寻过往，看当下，探未来，一面旗帜引领来时路，也引领着发展前行之路。

强合作，延伸发展产业链。十年间，从一方混凝土到一个预制件，从一粒砂石到一扇门窗，从中亿丰建设到中亿丰控股，在时代发展的风起云涌中，看见制造的力量，看见智造的蓝海，加速转型升级，孵化上下游能力，打造“中亿丰”品牌，通过战略布局有序拓展新业务领域，成立城亿绿建科技、中亿丰数字科技、中亿通智慧运营，投资建成新亿泰建材，成功收购罗普斯金，与相城经济技术开发区管理委员会、苏州市产业技术研究院、核心团队共同出资设立“苏州市产业技术研究院融合基建技术研究所”，打造江苏建筑服务（苏州）产业园，搭建建筑产业工人培育基地，启动全国首个建筑工人市场平台等内容，在新材料、新技术、新能源等领域深耕建筑行业，打造“建造-智造”三合一的综合性企业步伐，打造成为拥有长期上市上市公司3家、高新技术企业8家的城市建设综合运营服务商，业务布局涵盖建造、制造、智造、服务、金融五大领域。



相城建企二十周年高质量发展大会召开，中亿丰“突出贡献企业”
庆祝中国共产党成立100周年主题晚会
中亿丰罗普斯金“红色铝行家”活动中心
中亿丰“红石榴”党建座谈会

匠心精造，实力赢得市场

拔地而起的广厦万千，是鲁班传承的匠心营造；新型工艺的优质产品，是耕耘已久的实力积蓄。中亿丰始终坚守品质导向，凭硬核实力与精工品质赢得客户信赖，以岁月执笔，于每一个市场再起新篇。

再攻坚，做优工程和产品。十年间，从中亿丰建设跃上“双特”（房屋建筑施工总承包特级资质、市政公用工程施工总承包特级资质）资质新平台，到中亿丰罗普斯金率先通过国家级CNAS实验室认证，再到智能化生产工厂、智慧工地、建筑机器人及智能装备应用等相继落地，中亿丰持续突破，打造城市名片。苏州环贸广场ICC——中亿丰承建首个超300米高层综合体住宅；轨道交通51号线昆山区间——中亿丰承建首条地铁盾构工程；苏台高速——中亿丰承建首条高速公路；城亿绿建法楼——中亿丰首个省高品质装配式建筑；苏州中惠铂尔曼酒店——中亿丰投资运营的相城首座五星级酒店；东汇中心穿户城河顶管隧道工程——苏州首条穿户城河顶管工程；中石油深圳液化天然气地下储罐项目双轮铣槽施工——国家西气东输二线工程的重要配套工程；因诺门窗——北极星建筑奖、红棉奖、中国绿色建材产品三星认证……做一项目，赢一片口碑，通过强化履约管控，加

大过程管控，提升管理质效，不断打造高品质城市幸福空间。

树品牌，深耕国内外市场。十年间，中亿丰将“走出去”的坚定步伐沉潜到拔节生长的城市间。2011年，向东北区域迈出第一步，组建大连分公司。“十三五”期间，初步完成东北、西北、华中、华南、西南、长三角等区域市场布局并不断向周边辐射。2021年，顺利打造南京第二总部，统筹南京、徐州、淮安、锡常等公司。平顶山淇河治理工程、西安三星电子半导体二期扩建工程、厦门ABB厂房、南京青奥体育公园田径馆等代表性项目相继落成。国内区域市场稳步实现城际联动。十年来，中亿丰积极践行“一带一路”倡议，2016年，首次走出国门开展海外业务，次年中亿丰越南公司河内办公空间正式启用。从品澳太阳能厂房到芹苴垃圾发电厂、越南海阳电厂，再到如今开辟巴林市场，获得“对外援助成套总承包企业”资格，成为全球最大250家参与建设巴林穆特拉克保障房项目，加拿大五大山仿唐式大殿工程，中亿丰以坚定的信心、无畏的勇气，扬帆出海，拥抱世界。步履不停，昂首前行的，在擦亮一张张“中国建造”名片的契机里，用自己的力量，在世界地图上画出属于中亿丰的路。

十年来，中亿丰立足党和国家事业发展全局，聚焦建筑业数字化转型、“双碳”战略、城市更新等，主动担当行业发展之责，承办第三次建筑供应链大会、江苏省建筑施工BIM技术应用技能大赛、苏州智能建造高峰论坛等十余项行业重大观摩赛事；亮相第十六届国际绿色建筑与建筑节能大会、第六届互联网大会等百余项行业相关主题活动；打造DT Cloud建筑中台开源，为行业提供智慧建筑数智解决方案；参与城市更新行动，着力围绕老旧小区改造、历史文化保护、人居环境整治和服务设施升级改造等工程项目，共绘和谐共生的美丽画卷；以“抢救第一、保护为主”为理念，引荐一批香山匠人，参与古建筑修缮、仿古建筑建造等，擦亮“江南文化”品牌，助力“人民城市”建设；面对建筑行业老龄化加剧、工匠技能人才匮乏等问题，主动承担人力资源服务、职业技能培训和产业工人改革的使命，积极培养产业工人，牵头成立“江苏建筑服务（苏州）产业园”，实现产业集群化发展。作为全国民营企业500强，中国建筑企业百强企业，中亿丰始终“在其位，谋其政”，履行企业职责，积极依法治企，依法纳税，实现年纳税总额超5亿元，为地方经济发展和行业发展贡献力量。



“中亿丰号”盾构机在轨道交通51号线项目始发
苏州环贸广场ICC超高层项目封顶
中亿丰越南公司成立六周年
中亿丰巴林穆特拉克保障房项目施工中
加拿大五大山仿唐大殿项目上梁大典
中亿丰建设集团轨道交通建设领域“科技创新先锋单位”“中亿丰建设设施工匠定向红”“科技创新先进个人”
中亿丰罗普斯金因诺门窗荣获“2021红棉奖”
苏州中亿通智慧运营管理有限公司：相城区交通指挥中心

前言

岁月更迭，从2012年到2022年，这十年，“发展”是中亿丰的最强音。从党的十八大，到党的二十大，十年间，中亿丰人同舟共济，矢志奋斗，实现了从单一建造产业发展到相关产业多元并进，“三造”融合的全产业布局已然铺就。

“士不可以不弘毅，任重而道远”，一路走来，中亿丰人勇担时代重任，磨砺实干底色，留下无数“高光时刻”。

非凡十年

十年间的数据飞跃

改革创新，着力高质量发展

变革时代，对创新的呼唤前所未有。一路走来，改革创新是中亿丰发展征途上不变的明亮底色，从标准化管理体系的日益完善，到构筑数字化、绿色化的强大合力，乘着时代巨轮，扬起高质量发展风帆。

十年间，管理改革蹄疾步稳，不断迸发内生动力。在以“归零心态”迈入“二次创业”的驱动下，2013年，企业正式更名，开启新的征程。“十三五”期间，全体中亿丰人以“科技+文化”为双轮驱动，持续优化组织架构，坚持“人才强企”发展战略，厚植人才沃土，发布《中亿丰建设集团高层次人才奖励办法》、《集团员工职业发展评价管理办法》等，依托博士后工作站、省研究生工作站、省城市地下空间智能建造工程研究中心等，聚焦复合型人才培养，构筑良好的人才生态；强化风险意识，提升协同意识，不断完善企业风险管理制度，规范投资经营行为，让管理“有法可依”，精准赋能高质量。迈进“十四五”发展新阶段，加速精益项目管理，提升服务质量，有序推进“两化”建设及应用。“1-5”项目策划等，优化技术与科研创新管理；组建客户服务中心，做好客户关系及满意度管理；深挖产业优势，形成聚合效应，以“三造”蓝图激发内生动能，敢于跳出惯性思维，在数字化转型的机遇期，做强数字底座、修筑产品内功，实现赋能、减负、提质、增效，不断构建企业高质量发展新格局。



2012年，吹响“二次创业”的冲锋号
2013年，企业更名，迈入中亿丰时代
2019年，中亿丰博士后工作站揭牌
中亿丰金益智能化生产车间首套自动化生产线启动仪式
中亿丰光电引进战略投资者签约仪式
2021年，苏州思享融合基建技术研究所成立一周年
中亿丰检测基地开工典礼
2022年，中亿丰罗普斯金携手两周年

▶ 中国民营企业500强
441位 (2012年)，383位 (2022年)

▶ 经营规模
100亿级 (2012年)，300亿级 (2022年)

▶ 高新技术企业
无 (2012年)，8家 (2022年)

▶ 国家级优质工程奖
(詹天佑奖、鲁班奖、国优奖)
12项 (2012年)，33项 (2022年)

▶ 专利授权
8项 (2012年)，49项 (2022年)

▶ 员工总人数
1000+ (2012年)，4000+ (2022年)

十年间，“创”无止境，科技实力跑出“加速度”。科学赋能发展，创新决胜未来。习近平总书记指出，实现高质量发展，必须实现依靠创新驱动的内涵式增长。中亿丰始终将创新摆在突出位置，不断完善支持鼓励创新的体制机制，营造良好的科技创新氛围。通过“引进来”，汇聚“国家高层次专业技术人才”、“江苏省双创人才”、“江苏省333人才”等，倾力打造优秀创新人才集聚的“攻坚队”；借助“走出去”，外建主管理部门、大院大所、高校科研机构，共建江苏省城市地下空间智能建造工程研究中心、中亿丰光电研究院，打造“南航-中亿丰智能成形制造技术与装备联合实验室”、“东大-中亿丰融合基建联合研发中心”、华中科技大学-中亿丰-思享融合基建智慧地联合创新中心等多个以企业为主体、市场为导向、产学研结合的科技创新平台，积极参与中国数字建筑峰会、首届绿色建筑与智能建筑创新大会，与中国移动、华为、

相城高新控股签约普惠数字孪生社区，举办“数智建造”等多项国家级、省市级观摩活动，不断释放创新活力。

在建造领域，中亿丰始终致力新材料、新工艺、新装备等前沿领域研究，近年来获国家工法8项，省级工法140余项，国家发明专利45项，126项工程获“省级新技术示范工程”。为更好地实现“建造”向“智造”的能级提升目标，赋能行业数字化升级，不断深化BIM+模式，依托BIM-CIM、智慧物联、人工智能、城市大数据等核心技术，实现建筑全生命周期建造运维管理，并与苏州相城经开区打造“数字城市产业示范园”、签订“智慧新城产业化”项目，进一步助推数字城市建设。

一步一个脚印，中亿丰始终在创新中攀画企业发展新篇章。近年来，“全国建筑业技术进步与科技创新先进企业”、“华夏科技奖”、“江苏省政府科学技术奖”、“江苏省绿色工厂”等荣誉尽收囊中。

赓续精神，深化文化品牌

承载着“安居乐业”的美好情怀，中亿丰迎着国基新开的曙光而生，沐浴改革春风，历经改制浪潮，风雨七十载，逐步形成具有鲜明红色基因的中亿丰“和文化”，对内以“合”聚心，中亿丰发展精神既是企业改革发展的历史积淀，更是一代代中亿丰人的生动实践。

十年来，在文化厚植与创新的引领下，中亿丰不断凝聚共识，汇聚力量。充分利用网站、中亿丰CLUB微信公众号、中亿丰CLUB视频号、《中亿丰报》、系列企业之歌及各项教育培训等营造浓厚的文化氛围，以内部宣讲、知识竞赛、微视频创作、文化作品征集等多种形式贯穿企业文化工作，持续丰富企业文化。围绕“健康生活，快乐工作”理念策划组织各项文化活动，探索建立“职工提案”机制，打造中亿丰罗普斯金“花园工厂”餐厅，项目部通过绿色建造和文明施工大幅改善施工现场作业环境，建立标准化办公区和生活区等，创建员工青年之家、职工之家，营造和

谐文明的企业氛围，成立职工健康服务中心，做到体检工作全覆盖，持续推进职工心理关怀，组织开展心理健康沙龙、知识讲座等，以运动协会为载体，开展常态化健康活动。着眼青年员工成长成才，搭建思想引领、岗位建功、组织关怀的成长平台，通过中亿丰控制管理学堂、中亿丰建设集团青年后备班、青年学习社等培养载体，打造一支德才兼备、素质优良、数量充足、结构合理、堪当重任的青年队伍，实现员工和企业共同成长。

合共奋进，亿梦同圆。在十年磨一剑的文化品牌打造历程中，各项文化要素的落地与深耕展现了强大生命力，获评全国文明单位、全国模范职工之家，系列佳作入选中国施工企业党建、文化最佳案例和苏州制造业企业品牌十佳案例等多项荣誉，企业文化软实力稳步提升。

中亿丰罗普斯金“红色铝行家”活动中心
中亿丰“红石榴”党建座谈会



集团工会获“全国模范职工之家”
中亿丰应急响应表彰大会
中亿丰获评“全国就业与社会保障先进民营企业”
发布《非凡七十载——建企70周年大事记》及“中亿丰发展精神”

肩扛责任，彰显民企担当

仁山区孩子电教设施改造，帮助贵州石阡山货认购，积极支持脱贫攻坚工作。参与地方政府和社区组织的“暖冬行动”、“慈善一日捐”、“圆梦行动”、“邻里情”、“阳光乐居”慈善活动，得到社会的一致好评。在市内部分大、中、小学内设立助学奖学金，用于资助贫困学生、奖励优秀师生。在企业内部营造互帮互爱、热心慈善的良好氛围，组织成立了以志愿服务、回报社会为宗旨的青年志愿者协会和职工公益协会，定期在街道社区进行帮扶、慰问、清扫等义务活动。与此同时，每年举办公益慈善活动，定期收集困难员工信息，设立帮扶基金，在员工突发困难时，组织募捐活动。集团荣获第四届“相城慈善奖”慈善二十年特别贡献奖、“第五届”苏州慈善奖、第五届“江苏慈善奖”慈善捐赠单位、“助力脱贫攻坚奖”等多项荣誉，获得了政府和社会各界的肯定。

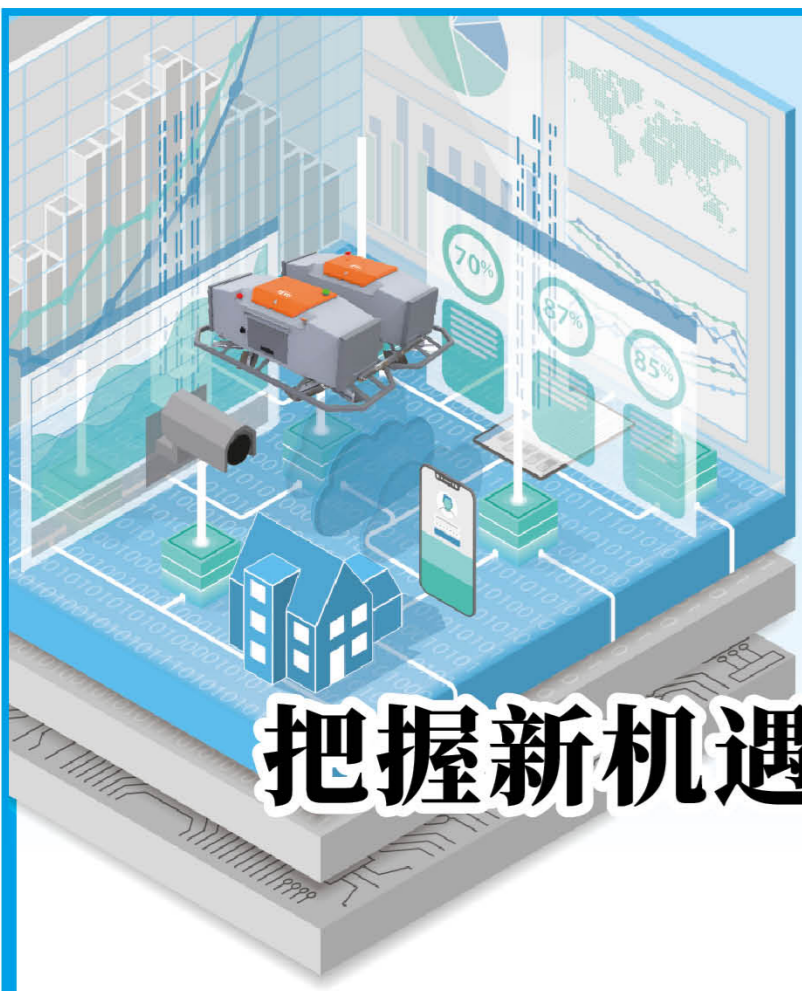
参建首批苏州新冠肺炎疫情防控应急设施苏州尹山湖健康驿站，提前24小时交付昆山花桥博爱中心方舱医院，双线大作战建昆山周市一期、二期健康驿站，承建苏州单体建筑面积最大核酸检测基地相城区核酸检测基地一期，提前5天完成苏州火车站南广场疫情防控旅客分流转运点工程，百余名志愿者深入苏州各区域，主动参与核酸检测志愿服务，辐射人群近30万……在抗击新冠肺炎疫情的大考中，中亿丰齐心协力，不辱使命，为苏州疫情防控做出突出贡献，以实际行动，彰显着民企的责任担当和使命。诠释构建“人类命运共同体”的伟大实践。



中亿丰和合慈善基金
工会组织返岗包车暖心行动
中亿丰罗普斯金厂区内核酸检测点位
公益献血 共抗疫情

十年，是岁月的刻度，更是奋进的标尺。在百舸争流中，以实干创新奔赴建设百年企业的目标，在推进高质量发展的新时代主旋律下，为国家城市建设奉献光和热。非凡十年，踔厉奋发。未来，质量更高、效益更好、结构更优、后劲更足的中亿丰值得期待！

(本文中所有数据截止时间为2022年10月)



中亿丰“智造”新篇章 把握新机遇 构筑新优势 全面启程智能建造



第一篇：智能建造开启行业新机遇

近年来，建筑行业持续推进转型升级，正在以智能建造技术为建造方式、以数字化推动全面转型、以绿色化实现可持续发展的创新发展新时代。智能建造作为新一代信息技术和工程建造有机融合、是扭转当前建筑业诸多现实问题的重要依托，也是推动建筑业高质量发展的关键途径。

一、智能建造发展前景

建筑业是我国国民经济重要的支柱产业，在我国经济发展、城乡建设及民生改善等领域都做出了重大贡献。“十四五”以来，我国加快推进建筑产业转型升级，发展质量和效益不断提高，总体规模一直

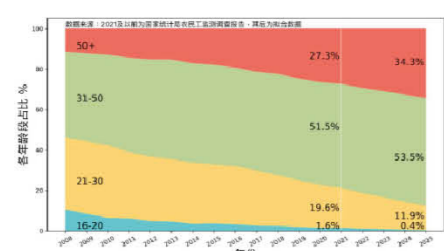


图3 全国农民工年龄构成变化

过去几十年间，中国经济的迅速发展主要依靠包括人口、资本在内的多种红利及资源的推动，随着国内外经济形势的变化，人口红利逐渐消失，经济增速的减缓不可逆转，未来的发展将更加依赖于生产力的提升。

新的经济形势下，建筑行业实现高质量发展的必然要求是信息化和智能化。智能建造技术的应用有利于实现建筑业的转型升级和高质量发展。与此同时，建筑行业也可作为物联网、大数据、云计算、信息物理系统等新一代信息技术提供广阔的应用场景，助力数字经济领域“卡脖子”技术的突破。

二、智能建造技术特征

对于什么是智能建造，不同专家学者和机构都有不同的理解和诠释，尚未形成统一的定义。目前行业内较多的共识是，智能建造是一种信息化、智能化与工程建设相结合的新型建造方式。

“智能建造”自2017年首次明确提出后，已发展成为一项长期国策，贯穿了国家建筑业“十三五”及“十四五”规划，并已建设了专业学科，经过多年的探索 and 规划，智能建造已进入具体建设阶段。



图4 智能建造国家政策发展历程

2020年7月，住房和城乡建设部等13部门联合出台了《关于推进智能建造与建筑工业化协同发展的指导意见》，其中明确指出要形成以高质量发展为目标，以建筑工业化为载体，形成全产业链融合一体的智能建造产业体系。而与之相近的，国家近年来大力推动智能制造和绿色建造的发展。究其原因，一方面是因为其有着相同的目标，即提高生产力，形成高质量发展；另一方面是因为这些技术与产业有着共同的发展内核，即研究和应用智能化技术，形成数据驱动下的产业链以及建设产业互联网。

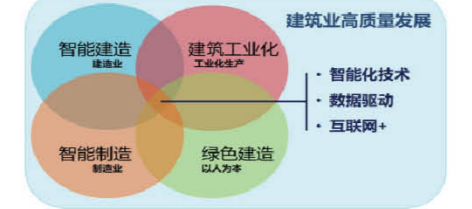


图5 智能建造主要技术特征

三、智能建造理论框架

(1) 项目视角下的智能建造
如上所述，智能建造发展的主要目的在于通过数字技术与建造技术的深度融合，对建筑行业进行全面升级，提升建筑产业生产力，支撑我国经济保持高速发展。如果将智能建造按照三个核心维度进行划分：智能化技术、项目全生命周期和建筑产业互联网，得到的智能建造概念图谱如下图所示。

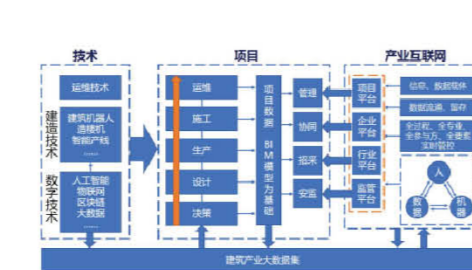


图6 智能建造理论框架

图中可以看到，智能化的技术包含建造技术、数字技术及后期运维技术，这些技术为项目建设的整个生命周期赋能，有效提升项目建设、运行各环节的生产力。

然而智能建造并非仅仅通过技术对项目进行提升，更重要的是重塑了项目运行模式，即形成了数据驱动下的项目新建新模式。自决策环节开始，形成项目基础BIM模型。随着设计、生产、施工的进行，该BIM模型被不断深化、深化，其承载了项目建设期间的全部数据信息，为项目管理、各单位协同、企业招采、安全监测等各项业务提供了详实的数据基础。

产业互联网由各产业平台通过互联网连接而成，按照平台等级可分为监管平台、行业平台、企业平台和项目平台。不同等级的平台对应了不同的功能，如项目平台主要功能为项目的管理，这些平台为项目数据、信息提供了载体，实现了项目数据的流通和留存。各平台互有分工又相互连接，整体达成对项目的全过程、全专业、全参与、全要素的实时管控。

智能建造活动的数据不仅在项目内部或项目平台之间流动，还会流向更大的集成信息平台，即建筑行业大数据集，为更大尺度的项目案例或城市建设提供数据来源。建筑行业大数据集为人工智能、物联网、区块链、大数据等技术提供了广泛且深入的应用场景，也是未来辅助项目决策、决策的依据，是智能建造的重要基础。

(2) 产业互联网视角下的智能建造

上文阐述了在项目全生命周期视角下，智能建造的概念图谱。下图则以建筑产业互联网为主视角，描述了数据驱动下

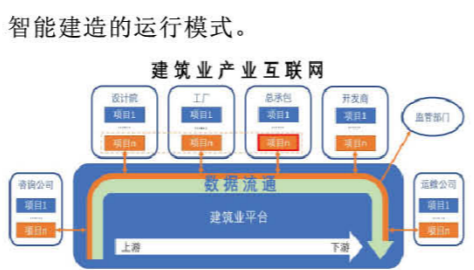


图7 建筑行业产业互联网理论框架

根据实施主体的不同，项目平台的主要作用也有所区别。咨询公司作为决策的协助方，其项目平台可以基于项目信息的大数据分析平台；设计院项目平台一般为数字设计协同平台；工厂项目平台一般为智能生产管理平台；施工方项目平台则是对项目的“人、机、材”进行全面管控的施工现场管理平台；开发商项目平台是项目协同管理平台；运营项目平台为智慧建筑运维管理平台；对于总承包企业而言，设计、生产、施工的项目平台可以合而为一，形成“大项目”管理平台，形成项目级数据快速流通，加速项目级产业互联网平台建设。

上述项目平台分别构建于各自的企业平台之上，企业平台的主要功能一方面是对内的企业平台的管理，另一方面则是实现对行业平台的连接，以实现寻求合作伙伴、项目招采等功能。

行业平台的主要功能是连接上下游产业链，承载项目各类数据的流动，是实现数据驱动下智能建造的关键。

四、智能建造发展前景

“十四五”时期，高质量发展是建筑行业的“关键词”，建设高品质的建筑、实现提质增效是一切技术创新追求的目标。发展智能建造是当前和今后一个时期建筑行业突破发展瓶颈、增强核心竞争力、实现高质量发展的关键所在。在建筑行业中使用设计、生产、施工、管理等环节更加信息化、智能化，智能建造正引领新一轮的建造业革命。(苏州思萃融合基建技术研究所 施明哲、李真真)



图1 2012-2022年国内生产总值、建筑业增加值及增速

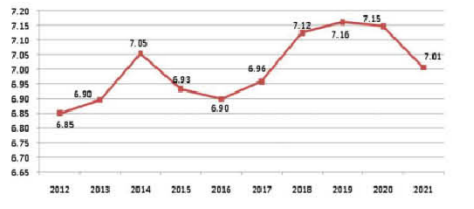


图2 2012-2022年建筑业增加值占国内生产总值比重

保持着持续扩大的增长态势，建筑业国民经济支柱产业地位稳固。

然而，建筑业作为典型的劳动密集型产业，老龄化及新生代劳动力不足的问题日益凸显。根据《国家统计局农民工监测调查报告》相关数据表明，我国农民工平均年龄正以每年增加0.55岁的趋势持续上升，预计到2025年，超过1/3农民工年龄将高于50岁，20岁左右的“新民工”几乎归零。除此以外，建筑行业信息化、工业化水平较低，生产方式粗放，资源消耗巨大、环境污染严重等问题依旧突出。



丁烈云院士



肖绪文院士

第二篇：中亿丰智能建造框架体系



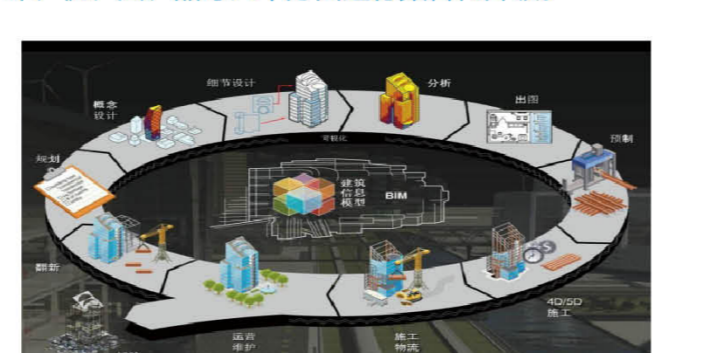
中亿丰智能建造体系六大模块

中亿丰作为苏州建筑行业龙头，一直保持着对时代潮流、前沿趋势的高度关注，并积极展现了建筑数字化产业的蓝海，积极投身数字化转型的浪潮。
为了更好地实现企业由“建造”向“智造”的赋能提升的目标，赋能建筑行业数字化升级，中亿丰打造了BIM+数字一体化设计、部品部件智能生产、AI+智慧工地、建筑机器人及智能装备、建筑产业互联网、智慧建造运维的中亿丰智能建造体系，综合运用信息化、自动化、智能化等新兴技术手段，实现工程安全、品质提升、绿色低碳、降本增效的新一代建造模式与管理理念，将绿色化建造、工业化建造、数字化建造融为一体。

► 中亿丰智能建造从人、料、环、机、法、品等六个方面进行数智化升级。

一、人—BIM+数字一体化设计

我国发布的国家BIM标准《建筑信息模型应用统一标准GB/T51212-2016》将BIM定义为：在建设工期及设施全生命周期内，对其物理和功能特性进行数字化表达，并依此进行设计、施工、运营的过程和结果的总称。



BIM数字一体化全生命周期应用

ZYF ROBOT机器人领航员培训计划全面开启

建筑行业正阔大步迈向智能建造新时代，建筑机器人的广泛应用成为行业数字化转型的关键一环。建筑机器人的普及推广，可以辅助和替代“危、繁、脏、重”的传统施工作业方式，提升施工现场的安全性和施工效率。在提升施工作业效率层面，以ZYF ROBOT系列建筑机器人为例，其施工效率是传统人工的3-5倍以上。
此外，在提升工程质量层面，ZYF ROBOT系列建筑机器人可以通过人工智能算法，可在BIM数据协同下形成了一套可复制的施工稳定工序，让每一次施工都能达到预期的施工质量，在施工质量提升的同时，还可大大减少返工，从而减少材料浪费，减少能源消耗，实现绿色低碳绿色施工的追求，支撑国家在2030年前实现“碳达峰”目标。
伴随智能建造的深入推进，建筑机器人将在建筑行业行业得到广泛应用，机器人操控的技术人才梯队建设亟待关注。中亿丰数字科技集团在推出ZYF ROBOT系列建筑机器人的同时，面向行业推出“ZYF ROBOT机器人领航员培训计划”，旨在培养建筑机器人专业操控人才，全面了解机器人操控知识，并通过实操考核检验学习效果。
10月29日，“ZYF ROBOT机器人领航员培训计划”第一期培训会在苏州长三角国际启动社区圆满举行，参加本次培训会的人员包括建筑机器人采购单位、建筑企业推荐人员和社会人员等，平均年龄34.3岁，最大年龄47岁，最小年龄20岁。



本次培训包含理论、实操、考核三大部分，通过机器人施工策划布局知识分享、ZYF ROBOT机器人组件构成和工作原理学习、施工现场安全施工作业的注意事项、施工现场操作要点和步骤教学、6款机器人的分组实操与心得分享，全面了解机器人操控知识，并通过实操考核检验学习效果。
此次“ZYF ROBOT机器人领航员培训计划”的全面启动行业未来发展带来诸多助益，一方面，自ZYF ROBOT系列建筑机器人应用以来，得到众多建筑单位认可，江苏多个智能建造示范项目即将全

ZYF ROBOT 智慧领航员招募计划

- 从0到N的新兴职业，智能建造的风口岗位来了！未来三年内建筑机器人领航员岗位需求将超10万人！
- 招募对象：初中以上学历的年轻人及正在从事建筑业相关的施工作业人员。
- 参与方式：建筑单位推荐报名，个人联系中亿丰数字提交报名信息。
- 课程方式：1天理论知识，5天实操操作，随到随学。
- 就业方向：高薪直接聘用，推荐高薪工作机会。



扫码参与报名 关注了解更多

报名时间:2022.10.28-2022.12.30
官方热线:400-155-9990
咨询微信:15312182200

三、环—AI+智慧工地

AI+智慧工地是综合运用物联网、云计算、人工智能、移动互联网、BIM、GIS等技术手段，对人员、设备、安全、质量、物料、成本、生产、环境等要素在施工现场产生的数据进行全面采集和处理，并实现数据共享与业务协同。



中亿丰以经开区双子楼、长三角二期项目为示范项目，在工地现场布置20多项应用点，全方位提升工地数字化、智能化管理水平。项目全周期数据采集，对特种机械设备进行安全监管，一机一档，数据实时监控，全周期管控。并且实施监控项目的用水用电量数据，实现智能化信息化管控，节约资源与能源。通过数字化技术，实现工地管理从“人防”到“技防”。

四、机—建筑机器人及智能装备



中亿丰四轴激光地面整平机器人

中亿丰四轴地面抹光机器人

中亿丰四轴地面抹光机器人

建筑机器人及智能装备是用于建筑工程方面的工业机器人及智能装备产品。广义上，建筑机器人及智能装备涵盖建筑全生命周期(勘测、施工、维护、检修、清拆等)的所有机器人及设备。

中亿丰建筑机器人目前拟选用15类机型，包含3款主体结构阶段机器人、7款粗装修阶段机器人、2款配套机器人及3款辅助机器人。

通过目前地面三件套机器人的应用，对比传统作业工效，能够有效地替代部分人工完成苦脏累险的工作。通过机器人的多场景应用与不断改进，最终实现解决劳务老龄、短缺的问题，起到降本增效的作用。

五、法—建筑产业互联网

建筑产业互联网是以原材料、机器设备、控制系统、信息系统、产品等要素间网络互联为基础，通过对建筑产业大数据的全面深度感知、实时传输交换、快速计算处理和高级建模分析，实现供应采购、协同设计、智能生产、智能施工、智能运维等生产和组织方式变革，对接融合工业互联网，形成全产业链融合一体的智能建造产业和应用生态。



中亿丰集团三期项目以三维可视化BIM模型为基础，集成视频监控、入侵报警系统、出入管控系统、车辆管理系统、电子巡更系统、安保机房工程系统，实现各系统之间的实时联动，达到智能化安防管理的目的。

通过统一数据平台，集成访客管理系统、信息发布系统、无线对讲系统等办公系统，并通过设备智能化控制、数据信息融合、软硬件与服务一体化实现高效办公。

基于场景对楼宇内供配电、给排水、照明系统详细运维管理，依托楼宇设备自控系统、设备能耗监测系统、智能照明系统、办公环境控制，实时掌握楼宇的能耗、设备运营数据，设备空间分布及运行工况，并实时自动调节控制。

建造—制造—智造，中亿丰正在打造三造融合发展的，全面实施智能建造，推动企业和行业高质量发展。(中亿丰数字科技集团 姚盛)

非凡七十载 同心向未来
——中亿丰建企70周年系列报道

敬当下向未来 永奋斗不停歇

中亿丰建企70周年主题晚会圆满举办



回首过往，走过70年风雨共芳华；展望未来，吹响百年征程集结号。2022年10月8日，“喜迎二十大 同心向未来”中亿丰庆祝建企70周年主题晚会在中亿丰罗普斯金厂区圆满举办。晚会上，歌曲合唱、歌舞、现场互动、情景演绎等形式，生动再现了中亿丰70年的发展历程，讲述着中亿丰的业态变迁，更表达了中亿丰的未来发展之路，引导着全体中亿丰人，不忘奋斗初心，践行光荣使命，在三道融合的道路上同心向前，以企业的高质量发展，迎接党的二十大胜利召开。

本次晚会，中亿丰控股集团党委书记、董事长官长义，中亿丰控股集团党委委员、中亿丰建设集团董事长邹建刚，中亿丰控股集团党委委员、控股集团总裁曾成武，中亿丰控股集团党委委员、中亿丰建设集团党委书记、中亿丰建设集团董事长张浩，中亿丰建设集团党委委员、副董事长刘剑以及中亿丰各成员企业主要党政领导、各岗位先进劳动模范、最美奋斗者代表、光荣在岗20年以上员工代表等在现场参加了主题晚会。同时，中亿丰积极响应疫情防控要求，采取线上直播形式，组织各区域市场及分子公司通过视频直播方式观看晚会。

一首建企70周年主题曲《同心向未来》作为开场曲亮相，由四位不同年代的中亿丰人领唱，1970-2000年代组成百人团合唱，作为今年中亿丰建企70周年的推广曲目，它回顾了中亿丰的发展历程，更表达了在未来发展中，每一代中亿丰人也将同心向前，共创新的辉煌。

晚会上，中亿丰控股集团党委书记、董事长官长义发表题为《敬当下，向未来》的主题讲话。他表示要顺势破题、坚定“产业升级”，走改革创新之路，才能在纵横之间描绘中亿丰的星辰与大海；要上下求索，敢于“自我革命”，不断保持对未知领域的渴望，才能顺应发展大势的同频，巧于谋略，行动可达；要开放融合，探索“绿色共享”以中亿丰+全产业链驱动，才能实现企业高质量新发展。他强调中亿丰人要始终牢记“国之大者”，勇担时代作为，始终以奋斗者的姿态，推动企业高质量发展，为城市发展注入新动能，为百姓生活增添幸福感。同时，他指出，走过的七十年，离不开党的坚强领导、全体中亿丰人的努力以及全体中亿丰员工家属、伙伴朋友的支持。他希望全体中亿丰人都能以激情饱满的状态、勤奋务实的作风、精益求精的标准、深耕本职工作，全力向2023年冲刺！向着百年企业不懈奋斗！

初心之美 传奇芳华

全场共同唱起《当立天地间》这首企业之歌，作为最早的中亿丰企业歌曲，它表现出中亿丰人无论时代怎样变化，都要做当立天地间的人，赓续勇于担责勇于作为的那股精气神。

70年如同一首诗、一道美丽的风景，亦像一壶酒，陈酿在几代中亿丰人的芳华中，每个人眼中对TA都有自己的印象，短片《我眼中的中亿丰》在晚会现场引发深刻共鸣。《情系二建 感恩一生》作为一首中亿丰企业歌曲，由中亿丰光荣在岗20年以上的企业员工代表上台合唱。他们把最好的芳华奉献给了中亿丰，把最宝贵的经验留给了后来人，“二建”曾是他们挥洒汗水的舞台，中亿丰也是他们为之奋斗一生的家。

70年来，中亿丰取得了无数荣誉与成就，这是每一代、每一位中亿丰人所辛勤创造的。晚会上，由中亿丰罗普斯金和中亿丰光电共同打造的一枚专属纪念章，印刻着每一位中亿丰人之名，也印刻着每一位中亿丰人的奋斗足迹。这一刻，中亿丰人共同为自己颁发中亿丰建企70周年纪念章，更是对每一位奋斗的我们的褒奖。



担当之责 创造新生

由中亿丰最美家庭、最美奋斗者、外籍员工以及青年合唱团共同演绎的《和合之梦》，也是中亿丰的一首企业歌曲，它唱出了中亿丰的“和合之道、和合之美”，描绘着“时和岁丰”的幸福愿景，以“信、诚、德、创”的价值观传递着大道正气的企业能量。

70年，我们走过不凡，70年，我们奋斗不息。在企业发展过程中，在一代代中亿丰人奋斗的故事里，形成了中亿丰精神。一方中国印，是诚信的象征，钤上一方红印，更是许下庄严承诺。一方方金质的印章，让中亿丰发展精神成为我们历史的缩影、精神的荟萃和发展的航标。

江苏省双创领军人才、苏州市劳动模范、盾构隧道环切式顶推法联络通道技术带头人李向红，江苏省五一劳动奖章、全国BIM大赛一等奖获得者施文杰，江苏省劳动模范、5.12四川援建参建者王长寿，苏州市传统建筑保护工程、园林古建技术专家非遗古建技艺传承人姬东，江苏省双创人才、企业工程研究院智慧建造领域专家汪丛军，江苏省技能大赛状元、江苏

省劳动模范梅建华，苏州市五一巾帼标兵缪芸，中亿丰罗普斯金产线工人朱海燕一齐走上台前，共同完成特别设计节目《奋斗者》。随着《中亿丰赋》画卷徐徐展开，8位奋斗者用铿锵有力的语言表达着他们的奋斗初心决心，表达着中亿丰在各个领域的征途向前，并依次将“上下求索 重谋巧干 敢为人先 创新创造 开放融合 绿色共享 团结奉献 使命必达”的中亿丰精神印刻在时代发展前沿的画卷之上。

诗朗诵《发展中亿丰》由苏州市最美奋斗者代表领诵，回望中亿丰70年的发展，致敬中亿丰70年的非凡征程，更表达了中亿丰作为城市建设运营服务商的使命初心，以及企业在城市前行中勇于担责的决心。

随后，四位青年主唱共同唱响《不复寻常》这首中亿丰企业歌曲，讲述了无论身在哪个岗位、身处哪个平台，只要勤勤恳恳，敬业爱岗，我们都是那个闪闪发光不复寻常的人，都是为企业发展增添力量的人。



《同心向未来》



《情系二建 感恩一生》



《当立天地间》



《和合之梦》



《奋斗者》



《发展中亿丰》



《不复寻常》

未来之梦 使命新程

70年来，中亿丰以时间告白，为城市献礼，让一座座烙印着“中亿丰出品”的匠心佳作深入城市肌理脉络。在晚会现场《城市好生活》节目中，13位乐活推介官带来了各自的“乐活好物”，既是祝福中亿丰70岁的生日礼物，也是中亿丰送给未来的时代之礼。

《未来之声》创意秀由中亿丰光电特别支持，多彩的光影秀美轮美奂，投射在因诺展厅大楼墙面上，一幕幕未来城市的图景展现在眼前。它充满无限想象，它也许触摸不到，它也许就在脚下，在每一位中亿丰人奋斗的脚步下。

由中亿丰高管团队特别演出的《星辰大海》点燃全场高潮，他们与青年合唱团共同唱响这首歌。这寓意着中亿丰精神薪火相传，中亿丰人接续奋斗；我们曾经都是少年，你们也将奔赴更美好的未来，中亿丰的发展正是这样一代又一代的接续，才能不断划出属于我们自

己的星辰大海，驶向更远的前方与未来。

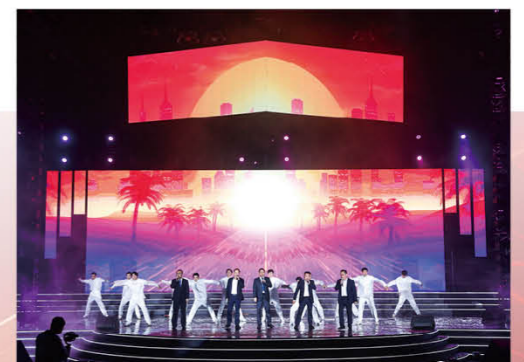
七十载渊源接续、薪火相传，不变的是融入血脉的那抹亮丽中国红。晚会最后，由退伍军人、少数民族员工等领唱，在场全体中亿丰人合唱《歌唱祖国》，这首献给祖国的赞歌，致敬每一位“筑梦人”，祝福每一位“追梦人”。同心向未来，我们相信中亿丰、相信祖国、相信时代，相信每一位奋斗者，明天会更好！

当天下午，还组织了丰富多彩的游园活动，设置古韵丰园游、汉服体验游、主题摄影棚、乐玩桌游、电竞嘉年华、创意手作DIY六大主题体验，内容丰富，形式新颖，深受中亿丰员工及家属喜爱。

敬当下向未来，永奋斗不停歇，愿每一位中亿丰人都能心有所愿、愿有所行，行有所为，为有所见，让我们一起携手，同心向未来！（中亿丰建设集团 党委办公室）



《城市好生活》



《星辰大海》



敬当下 向未来

七十载风雨征程，我们写下初心的答卷。这份答卷以一砖一瓦开始，向长短不一的数字代码演进，从工法到算力，从传统建筑业到精密制造业，再到数字城市探索，我们始终上下求索、攀登不息，不断丰富诠释“中亿丰”企业内涵。

敬当下 向未来 我们顺势破题 坚定“产业升级”

1952年，作为新中国第一代建设者，我们肩负起苏州城市的建设之责；1979年，“苏州二建”应运而生，我们扛起“苏州建设”大旗，以“察院场精神”影响一代人；2003年，改制民企勇作为，我们一跃投身市场经济大潮，奋力搏击，以现代企业打造为基点，持续推动精品优质工程建设，产值规模迈上10亿级大关。2013年，企业更名实施“走出去”战略，我们走出“舒适区”向“新市场”发起挑战，东北、西北、华中、西南、华南、长三角等区域陆续树立起“中亿丰”的品牌影响力，并在“一带一路”倡议下走出国门，开启跨国公司国际化的新征程，形成以越南、加拿大和巴林为主的海外市场格局；2020年，产业跨界谋新篇，战略收购上市公司罗普斯金，打造城市建设服务“全产业链”矩阵优势，控股集团引领中亿丰系升级成为三造融合发展的“新罗盘”，一系列发展的创新之举，一条全新的改革之路，正在纵横之间描绘着中亿丰的星辰与大海。

敬当下 向未来 我们上下求索 敢于“自我革命”

纵观中亿丰发展史，不难看出，我们不仅擅长在“舒适圈”里作为，更愿意在大海里航行，

去发现新的坐标，定位新的航向。从建房到造城，我们从建筑向建设不断衍生。

从156米的太仓港到310米的新鸿基，我们以百米增速，刷新企业的建筑最高点；从苏州中心临轨深基坑施工到苏州轨道交通S1线三站三区间盾构掘进和联络通道技术实现自主知识产权，我们以科技发力，迈向地下空间探索的新领域；从66天的同里能源中心装配式项目到城亿绿建工法楼的全装配零能耗建筑，我们以效能见证，助力国家碳达峰、碳中和的目标实现；从BIM应用项目推广到智能建造试点，我们以数字驱动，孵化“智改数转”的城市新场景；从古建筑修缮到古城保护和开发利用，我们以匠心传承，擘画城市发展的“双面绣”。

每一次求索，都源于对未知领域的渴望，更是顺应发展大势的同频，巧干重谋，行动可达。

敬当下 向未来 我们开放融合 探索“绿色共享”

从管理创新出发，升级客户服务；以科技研发突破，强化发展续航；以产业转型链接，开拓价值蓝海……这一系列举措的落实推进，都是基于我们以“开放融合”的心态，瞄准“绿色共享”趋势，以中亿丰+全产业链驱动，实现企业高质量发展新发展。

70年春华秋实，我们拥有上市公司3家、高新技术企业8家，位列中国民营企业500强383位，收获14座鲁班奖、17座国家优质工程奖和2项詹天佑奖，成为ENR全球最大250家国际承包商，以中亿丰罗普斯金、新亿泰为代表的成员企业获得“绿色工厂”认证，为绿色共享

提供了有力佐证。

从建筑建材到光伏产品再到纳米与光技术的结合，更多以“中亿丰”为品牌的产品与服务，正在数字科技、绿色新能源领域亮相，而“中亿丰”三个字也被不断叠加定义，赋予持续创新蝶变的内核。见微光，进窄门，走远路，下个70年，我们会预见更好的风景，更美的星空。

纵横当有凌云笔，策马扬鞭自奋蹄。

企业的发展离不开时代的给予，岁月更不会辜负奋斗的有心人。我们始终牢记“国之大者”，勇担时代作为。

从四川援建到抗击疫情，从脱贫攻坚到乡村振兴，从生产就业到城市赋能……始终能看见中亿丰人不畏困难的坚毅面孔，始终能听见中亿丰人薪火接续的铿锵号子，展现了中亿丰最真实、最动人的发展“十二时辰”。

当下，世情、疫情充满复杂性和不确定性，越是困难时刻，越要坚定信心，越要沉着勇毅。凝心聚力谋发展，奋发有为迎盛会，党的二十大即将召开，在新的征程上，会有越来越多新业态、新技术、新成果涌现，中亿丰要肩负起时代赋予的重任，始终以奋斗者的姿态，推动企业高质量发展，为城市发展注入新动能，为百姓生活增添幸福感。

千帆竞渡争卓越，和合共赢创一流。

这七十年，我们已经走过，在党的坚强领导下，大步前进，产融结合；这七十年，我们已经走过，在全体中亿丰人的努力下，勇攀高峰，赋能城市；



这七十年，我们已经走过，在全体中亿丰员工家属、伙伴朋友的支持下，坚定信念，链接未来。晚霞披肩，星辰入眸，让我们在秋韵清风的见证下，敬当下、向未来，愿我们都能心有所愿，愿有所行，行有所为，为有所见，是为和合！

喜迎二十大，奋进新征程，同心向未来。

希望所有中亿丰人都能以激情饱满的状态、勤奋务实的作风、精雕细刻的标准、深耕本职工作，全力向2023年冲刺！风雨芳华七十载，百年征程砥砺前行，我们更要以“初心、使命和担当”向未来发出诚挚邀约——激浪扬帆铸和合，安居乐业好生活！最后，祝我们伟大的祖国繁荣昌盛，国泰民安，更加富强！

写在中亿丰建企70周年
官长义

让生活，更美好

城市好生活“乐活好物”亮相中亿丰建企70周年主题晚会

苏州二建：时光沙漏

寓意传承“二建”精神，传承“二建”品牌，以实际行动继续擦亮“苏州二建”金字招牌，创造美好生活！



苏州二建：时光沙漏

中亿丰古建：沐阳前行

30年的发展，中亿丰古建从大运河畔，沐着阳光发展，随运河驶出苏州，驶向广阔的星辰大海。未来，更将秉承古建匠心，去复兴城市风貌，复兴属于我们的文化。



中亿丰古建：沐阳前行

中研国丰：彩绘泥塑——和合美美

一对寓意“和合”的小人偶，展示出中亿丰70年来，以“合”聚心，以“和”共进，秉江南文化之遗韵，承和合文化之风采，以道路沥青混凝土特色产品为墨，中国，共创美好生活！



中研国丰：彩绘泥塑——和合美美

中亿丰光电：宝尔伯-Y8

由中亿丰光电研发的宝尔伯-Y8护眼正姿灯，从用户出发，凭借着对“光”的独特认知和解读，采用多种技术，实现多场景使用。这是对舒适照明体验的一次深刻诠释，更是对智慧产品形态的一次成功探索，对“用一缕微光赋能幸福生活”，温暖你我的践行。



中亿丰光电：宝尔伯-Y8

苏州思萃融合基建技术研究所：结构之脉——伺服式加速度计

这件“黑科技”设计可以实时感知结构脉动，通过算法分析研判，让安全如影随形。苏州思萃融合基建技术研究所也将致力构建现代化城市安全发展体系，强化数字赋能，当好城市高质量发展“守护人”。



结构之脉——伺服式加速度计

方正检测：一卷绘未来

她手中画卷的沙盘是刚落成的中亿丰检测基地全景。历经十几年的发展，中亿丰检测基地在横向上塑造综合服务能力，在纵向上致力于打造国内一流检验、检测实验室和服务平台，为城市建设保驾护航！



方正检测：一卷绘未来

中杰建兆：产业魔方

这个魔方喻示着中杰建兆当前的产业发展。人力资源服务、企业咨询服务、培训服务、物业服务、平台科技服务和劳务服务的六大业务板块，如同魔方的六个面，“以客户为中心”的核心始终稳固不变。



中杰建兆：产业魔方

中恒通：“沥书”《中亿丰发展精神》

这副“沥书”作品，是乳化沥青油代替墨水书写《中亿丰发展精神》。我们以中亿丰发展精神为引领，以创新为笔，以道路沥青混凝土特色产品为墨，以城市发展为纸，共绘建筑人独有的“书法艺术”，为城市生活添美好！



中恒通：“沥书”《中亿丰发展精神》

中亿丰罗普斯金 & 工程研究院：未来之家

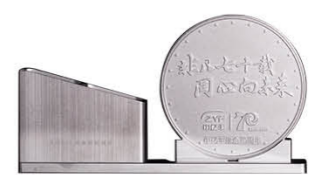
由中亿丰工程研究院联合罗普斯金共同打造的未来“建筑科技之铝”，体现着绿色与环保，它远看是生活，近看皆产业，围绕美好生活做好高品质铝的产业链。未来，我们希望让每个建筑都能邀请太阳来“做客”，共同助力城市“绿色、低碳”好生活。



中亿丰罗普斯金 & 工程研究院：未来之家

中亿丰金益科技：再生之铝

这件铝制摆件从原料生产到挤压、锯切、氧化处理、装配成型，所有环节均由金益科技自主完成。“科技铝”，为城市高品质生活赋能，“绿色”、“安全”、“创新”是我们的不懈追求，也是金益科技为城市创造幸福生活的不竭动力！



中亿丰金益科技：再生之铝

中亿丰科技：红色螺丝钉

这颗螺丝钉让人直接联想起中亿丰科技一直倡导的“红色螺丝钉精神”。靠着这个精神，中亿丰科技迅速成长，这份“螺丝钉精神”也将为中亿丰这个“大机器”的运转贡献力量。



中亿丰科技：红色螺丝钉

中亿丰数字：中亿丰 Carry 1

这是一款全自动运输机器人，最大托举能力1.8吨，4舵轮驱动，搬运物品种类包括水泥、砂浆、砖块瓷砖等。取料时机器人通过5G物联网技术，云端调度识别货物位置，自动叉取货物，取货完成，机器人按指定路径将货物运至指定楼层指定位置，完成货物卸载，可24小时执勤。设计满足多种工程项目需求，助力项目高质高效的同时，为企业节约成本，让建造更高效。



中亿丰数字：中亿丰 Carry 1

中亿丰建设集团：同心向未来

传承30多年的报纸，印证着我们发展的足迹。俏皮灵动的“六六”是一颗石榴的化身，寓意着中亿丰人同心、同向、同行，像每一粒石榴籽那样紧紧抱在一起，共同奔赴“安居乐业好生活”的使命，创造城市的美好未来！



中亿丰建设集团：同心向未来

冲刺四季度 中亿丰基础设施瞄准全年目标不动摇

推进重大基础设施和公共配套项目建设是完善城市功能、提升城市能级的重要举措。中亿丰基础设施将继续瞄准全年目标任务不动摇，全力以赴奋战四季度，狠抓项目建设不放松，大力建设一批有利于城市发展、提升城市核心竞争力的民心工程！

中亿丰路桥多个项目集中开工

近期，中亿丰路桥（原名盛昌市政）多个项目顺利开工，苏州高新区通浒路改造工程起于东唐路以西，止于华山路西侧地面交叉口，长度1.3km，含东唐路隧道1处，其中敞开区段385m，暗埋段100m，采用明挖法施工。包含道路工程：K7+980-K8+583挖除新建、K8+593.8-K9+125老路基利用、拓宽部分路基拓宽；桥梁工程：东唐路桥1座，为旧桥改造，桥梁上部结构换板，下部结构利用；新建梯道桥两座；排水工程：道路两侧现状雨水管因排水能力低需拆除新建，部分现状污水主管及地块支管与新建雨水泵房、重力管标高冲突，予以拆除新建；附属工程：泵房、开闭所等土建及设备安装。

高新区武夷山路西延、金地地块景观提升、土储地块配套支路工程位于高新区太湖科学城，武夷山路西延工程及支路工程，道路等级为城市支路，全长3550m，道路红线宽度约24m。跨越中桥港河、连河浜河和西塘河新泾港河等四条河道及新建八座三跨桥梁。随着南大校区及周边土储地块开发的逐步推进，区域交通需求日渐增多，新建

道路作为完善板块用地开发、服务周边建筑的重要载体，建成后将为南大校区、土储地块提供可靠的基础支撑和出行交通服务，解决对内、对外交通需求。

科技生态功能片区高标准农田建设项目主要分为通安和东渚两个片区。通安片区项目北至望亭镇、南临昆仑山路、东靠通墅路北侧、西傍太湖大堤。总面积为7005亩，可实施区域5620亩，规划建设高标准农田4862亩。通安南北片区分别采用管道灌溉与渠道灌溉。东渚片区项目北至太湖大道、南临昆仑山路、东至X201县道、西至环太湖堤内河。项目总占地1630亩，规划建设高标准农田1010亩。高标准农田建设项目通过对田、水、路、林、村的综合整治，提高耕地质量、增加有效耕地面积、提高农田抗灾能力，能彻底根治涝害，确保农田旱涝保收，改善农业生产条件和生态环境。（中亿丰建设集团基础设施 王文菊）

苏州轨道交通市域1号线金融街地下空间项目首件冠梁及支撑梁顺利浇筑完成

随着浇筑泵车缓缓收起长臂，由中亿丰基础设施承建的苏州轨道交通市域1号线金融街周边地块（地上、地下）综合开发项目（以下简称金融街地下空间项目）顺利完成了首件混凝土冠梁及支撑梁的浇筑施工，标志着该项目全面进入深基坑土方开挖阶段，也向着年底完成结构顶板封顶这一节点目标全力推进！

金融街地下空间项目位于苏州昆山经济开发区晨曦路

与翠湖路交叉口，临近苏州轨道交通S1线金融街站，工程总建筑面积1.7万平方米，为地下1层民用商业建筑，基坑整体呈“T”字型，东西向长138米，南北向长356.6米，结构类型为闭合框架结构。

本项目作为昆山市站城一体化开发模式的应用和尝试，建成后的地下空间将与金融街地铁站无缝衔接。将来，市民将可以体验到不出地铁站即可感受商业综合体的便捷与高效。中亿丰基础设施也将继续秉持安全、高效的核心理念，努力为昆山交付一座质量优良、功能齐全的地铁商业综合体！（中亿丰建设集团基础设施 郭延凯）

轨交8号线孙武纪念馆站车站主体结构顺利封顶

10月28日，中亿丰基础设施承建的苏州轨道交通8号线孙武纪念馆站车站主体结构顺利封顶，这比计划节点提前了18天。

孙武纪念馆站是苏州市轨道交通8号线第7个车站，本站设置在阳澄湖西路与文灵路交叉口西侧，沿阳澄湖西路东西向敷设，与已运营的4号线换乘。该车站为地下三层岛式车站，外包总长148m，标准段外包总宽23.3m，有效站台中心点车站埋深26.85m，总建筑面积13686㎡。

为了保证施工质量、加强现场施工组织管理并做好工序衔接，施工过程中在落实部门岗位责任制的基础上实行行政领导和主要管理人员现场值班制度和工序技术负责制。从技术、安全、质量、计划、合同、文明施工及成

本和信息管理上严格按照施工规范及要求进行科学管理，施工过程中人员职责与组织管理确保工程一次验收合格率100%，优良率95%以上，目前工程进展已过60%。（中亿丰建设集团基础设施 许进鹏）

永方路（城北西路~阳澄湖西路）道路工程二标段主线顺利通车

10月3日，由中亿丰基础设施承建的永方路（城北西路~阳澄湖西路）道路工程二标段主线如期恢复通车。

永方路（城北西路-阳澄湖西路）位于姑苏区和相城区交界处，北起阳澄湖西路，南至城北东路，沿线上跨海路、沪宁高速、日益路，与合兴路平面交叉，全长约2.5公里。合兴路以北段为新建道路工程，合兴路以南段对苏虞张进行改造，并在主线跨线桥两侧增加慢行系统桥梁。二标段工程范围全长1.95公里，工程包括道路、桥梁、雨污水、河道、绿化等作业内容。

永方路为苏州市城市主干路网的重要组成部分，项目建成后南接桐泾路北延，北连相城区永方路，对于改善因铁路和沪宁高速阻隔而形成的南北路网出行瓶颈、方便虎丘地区和平江新城地区市民出行、分流周边区域交通压力有着重要的意义。（中亿丰建设集团基础设施 姚狄宸）



苏州轨道交通市域1号线金融街地下空间项目



苏州轨交8号线孙武纪念馆站车站主体结构顺利封顶



永方路（城北西路~阳澄湖西路）道路工程二标段主线顺利通车

杭州崇贤至东湖路连接线二期工程 正式通车

开启临平交通新纪元 构成“一环六射”新格局
15分钟到塘栖、20分钟到主城区、35分钟到萧山机场

道路是城市的“血脉”，是拉开城市框架、提升城市能级的重要抓手，也是刷新城市面貌惠及民生的重要工程。10月28日上午，中亿丰基础设施公司承建的崇贤至东湖路连接线二期工程施工SG02标段项目正式建成通车。通车仪式由杭州市临平区副区长沈国峰主持，临平区委书记陈如根、临平区区长施华森等领导及各参建单位代表参加。

杭州市临平区委书记、区政府区长施华森发表致辞，他表示：本项目作为秋石高架路的延伸段，建成后与东湖快速路、望梅快速路正式形成全长约20公里的闭环城市路网，开启了临平交通新纪元，逐步构成了“一环六射”新格局，有效释放地面交通压力，大幅提升沿线居民的交通出行条件，实现15分钟到塘栖、20分钟到主城区、35分钟到萧山机场，进一步增强市民的获得感、幸福感。

崇贤至东湖路连接线二期工程作为余杭、临平“田”字型快速路网中的横向中心道路，是临平副城高架成环的重要一环。面对施工过程中施工工期紧、地下管线种类多、拆迁工作滞后、施工作业面小等困难，项目部通过专业化施工与科学的项目管理相结合，如期完成一个又一个节点目标，最终圆满完成项目整体建设任务。中亿丰基础设施也将以本项目的完美履约为契机，继续筑造精品工程回馈社会，持续擦亮中亿丰基础设施品牌，为公司高质量发展不断赋能！（中亿丰建设集团基础设施 俞梁友）



新沟河延伸拓浚工程江边枢纽工程获“江苏省水利优质工程”

近日，江苏省水利厅发文公布了2022年江苏省水利优质工程评选结果，由中亿丰基础设施承建的新沟河延伸拓浚工程江边枢纽工程榜上有名。

新沟河工程是《太湖流域水环境综合治理总体方案》中确定的引排骨干项目之一，施工内容为拓浚河道，修建加固堤防，新建江边枢纽等。基础设施承建的江边枢纽工程位于无锡江阴市申港镇滨江村新沟河入江口，滨江大桥北侧，距长江堤岸约200米，距长江主流约1.7公里。新沟河延伸拓浚工程是国务院批复的《太湖流域水环境综合治理总体方案》中实施改善梅梁湖及太湖西北湖湾水环境的重要引排工程，是提高流域和区域防洪除涝能力、保障经济社会稳定发展和人民生命财产安全的重要措施，是区域水环境综合治理、防洪、水资源各相关规划所确定实施的工程项目。

水利建设作为基础设施重要业态布局之一，我们始终坚持以高标准、高质量实施，并以争创国优工程为目标不断推进项目建设，此次省优荣誉的取得既是对项目建筑质量的高度认可，也是基础设施长期坚持质量至上的硕果。未来，我们将秉持以质量谋发展，以精品求效益的管理理念，为建设更多水利精品工程而不懈努力。

（中亿丰建设集团基础设施 周金华）



中亿丰水利工程建设进行时

改善水环境 美丽新人居

苏州市吴中区长顾晓东等领导一行视察吴中区直澄湖西岸线整治工程

10月10日下午，苏州市吴中区长顾晓东等领导一行前往由中亿丰基础设施承建的吴中区直澄湖西岸线整治工程施工现场进行实地查看，并对工程建设提出相关指导。顾区长强调，各参建单位要抓实抓细疫情防控，合理安排施工生产，努力将吴中区直澄湖西岸线整治工程建设成为经得起检验的新时代精品工程。

该项目目前正在进行围堰、湿地回填土、格宾笼等关键工序的施工，项目部全体人员紧紧围绕项目建设目标，以努力打造美丽幸福河湖为己任，安全、高效、快速推进工程各项工作，相信通过各家单位的共同努力，项目建成后也将为苏州澄湖地区描绘出碧水绕城郭的美丽画卷！（中亿丰建设集团基础设施 程鹏）

浒墅关经开区南部大包围圩区建设工程一标段闸室底板大体量混凝土顺利浇筑完成

2022年10月21日，经过17个小时的夜

奋战，浒墅关经开区南部大包围圩区建设工程一标段闸室底板大体量混凝土顺利浇筑完成。

苏州浒墅关经开区南部大包围圩区建设工程一标段位于苏州市高新区，建设内容为建林河南闸站及南庄河南段整治工程。建林河南闸站由16米节制闸（下卧门）和14m³/s排水泵站组成，泵站配置4台1000QZ-160型潜水轴流泵；南庄河南段整治桩号0+510~0+690，挖土约8375m³，清淤约711m³，土方回填约2256m³。

城市水生态的保护离不开水利重点工程项目的建设。该项目的建设，将进一步增强区域防洪、引排和水环境调控能力。基础设施水利事业部将继续加强安全、质量、进度等各方面过程控制，为保证项目早建成、早运营提供强有力的保障。（中亿丰建设集团基础设施 朱程杰）

靖江市西片区水系联通工程新桥片区二期项目顺利通过完工验收

10月中旬，中亿丰基础设施靖江市西片区水系联通工程新桥片区二期项目顺利通过完

工验收。新桥镇位于靖江市西南部，镇区东近江阴长江大桥；南与无锡江阴市、常州武进区隔江相望；西接泰兴。本次新桥片区二期项目涉及三条河道，包括老川心港、合兴港及文东港。整治河道总长度约4.6km，新建生态护岸约6.1km。

该项目的顺利实施提高了沿江圩区排水标准，改善了镇区水环境，修复了镇区河道生态，与新桥镇江边泵站配套成为新桥镇区排水的重要基础设施。我们也将继续大力统筹推进乡村基础设施建设和人居环境改善工程，促进乡村全面振兴，通过优秀项目建设打造乡村人居环境整治提升新样板。（中亿丰建设集团基础设施 田志远）

吴江区大德塘治理工程施工三标正式开工

近日，吴江区大德塘治理工程施工三标正式开工，该工程是“十四五”期间江苏省中小河流治理项目，也是江苏省重点水利工程。项目长度4km，主要建设内容包括河道疏浚、新建挡墙、支浜堤岸整治等。工程建设以防洪安全和环境整治为基本建设任务，实现了“提

升河道行洪排涝能力”、“保障两岸防洪安全”、“改善水生态”三位一体的综合目标，确保沿线两岸地区的防洪安全，实现片区防洪规划目标，同时还兼顾环境整治及生态景观需要，促进吴江桃源、震泽两地的经济社会持续发展。（中亿丰建设集团基础设施 薛渊）

南京市浦口区石碛河至高旺河水系连通工程正式开工

石碛河至高旺河水系连通工程于近日开工，该项目位于南京市浦口区桥林街道与江浦街道，主要建设内容为堤身加固、河道防护、节制闸、放水涵、顶管、绿化工程等。河道整治约5.4km（包含步月河1.9km，阑珊河2.2km，高旺河西支1.3km），水系连通顶管段长约1.1km（采用暗涵形式连接步月河与阑珊河），含配套工程及引水设施。该项目的建成成为区域内防洪排涝安全起到保障作用，并能有效改善周边环境、提高群众生活质量，满足区域经济发展的需要。（中亿丰建设集团基础设施 汪明星）



吴中区直澄湖西岸线整治工程



浒墅关经开区南部大包围圩区建设工程一标段



靖江市西片区水系联通工程新桥片区二期项目

高企讲堂

高企申报之科技成果转化

在《高新技术企业认定管理工作指引》中，科技成果转化能力是作为评价企业创新能力的重要指标，其在高企评分占比中占有30%的比重。科技成果转化能力得分的高低，直接影响着企业能否顺利通过高企认定。本文从科技成果转化的定义、形式、认定时评分标准、如何提升得分四个方面做出一些简要的介绍。

一、科技成果转化的定义

首先，我们要明确两个概念，科技成果和科技成果转化。两者之间有其关联，又相互区别。

科技成果，是指通过科学研究与技术开发所产生的具有实用价值的成果。

科技成果转化，是指为提高生产水平而对科技成果进行的后续试验、开发、应用、推广直至形成新产品、新工艺、新材料，发展新产业等活动。

根据定义，科技成果和科技成果转化有一个时间上的先后顺序，是先有成果，后有转化。企业获得了科技成果，不代表企业就有能力对其进行了转化。

二、科技成果转化的形式

按照《高新技术企业认定管理工作指引》，科技成果转化形式包括：

- 自行投资实施转化：就是企业自主研发而形成的科技成果。
- 向他人转让该技术成果 & 许可他人使用该科技成果：就是指企业将自主研发的科研成果以不同的形式给他人使用，并已获得相应的技术性收入。
- 以该科技成果作为合作条件，与他人共同实施转化 & 以该科技成果作价投资、折算股份或者出资比例 & 其他协商确定的方式：指以合作等方式进行转化，多见于企业与企业之间、企业与学校之间，合作形式多样化。

三、科技成果转化在高企认定时的评分标准

按照《高新技术企业认定管理工作指引》由技术专家根据企业科技成果转化总体情况和近3年内科技成果转化的年平均数进行综合评价。

- 转化能力强，≥5项（25-30分）
- 转化能力较强，≥4项（19-24分）
- 转化能力一般，≥3项（13-18分）
- 转化能力较弱，≥2项（7-12分）
- 转化能力弱，≥1项（1-6分）
- 转化能力无，0项（0分）

四、如何提升科技成果转化的得分

- 保证数量足够

对于中小型企业，想要拿到满分30分，最低要求是需要近3年内科技成果转化的年平均数≥5项；也就是说，至少要近三年的科技成果转化数量≥15个以上，成立未满2年的企业要≥10个。（建议：数量最好多于15项，因为专家在评审过程中也许会否认其中一两项。）

对于大型企业，研发投入更为充足，产生的成效也应相对丰富，想要拿到高分，就不能仅限于满足最低要求，具体的科技成果转化数量要结合企业的实际情况，予以增加。
- 确保质量过关

需要注意的是，能够得到评审专家认可的科技成果转化才是有效的转化，一定要确保转化的质量，宁缺毋滥。务必做到以下几点：

 - 理清逻辑关系。科技成果与科技成果转化结果是两个概念，不可本末倒置。举例来说就是一个发明专利转化成了一个产品，而不是一个产品转化成了一个专利。
 - 此外，还需要清楚科技成果转化的原则是“多对一”，但是不能“一对多”。也就是说，一个科技成果分别在国内外转化的，或转化为多个产品、服务、工艺、样品、样机等，也只计为一项。
 - 充实说明文字。2016年起高企认定新增了科技成果转化总体情况与转化形式、应用成效的逐项说明这一要求，因此，需要总体上将科技成果转化描述的清晰、准确、充实。
 - 丰富证明材料。无论是科技成果还是转化结果，都需要大量的材料来支

撑。过去不少企业因为申报人员对科技成果转化概念比较模糊，虽然实施了成果转化，但是材料没组织好，未能拿到高分。要想拿高分，必须对科技成果转化的要求理解到位，并组织好相关证明材料。

五、科技成果转化的注意事项

- 科技成果转化评价的数据，考察的是近3年内，指的是企业申报前的连续3个会计年度，不包括申报当年。也就是说，成果可以在近3年，只要转化发生在近3年就可以。根据“先有成果，后有转化”的申报逻辑，申报当年取得的科技成果是不可能用来进行科技成果转化的。
- 同一科技成果分别在国内外转化的，或转化为多个产品、服务、工艺、样品、样机等，只计为一项。多个科技成果转化1个产品的，算多个转化，计为多项。
- 科技成果转化能力强弱不以是否形成销售收入为判断依据，而是以符合要求的科技成果转化数量为判断依据。假定判定为符合A档标准（25-30分），在同档次得分的情况，转化能力的强弱，专家会参照销售收入。比如，如果是形成产品，提供销售合同和销售发票，可以认为在A档里转化能力强，可以给最高分30分。如果是形成样品样机，提供的是样品样机的图片，可以认为在A档里转化能力弱，可以给最低分25分。

六、总结

科技成果转化是科技创新全过程的“最后一公里”，成果转化是否顺利，很大程度上决定了科技创新的成败，更是直接影响了高企认定的成功与否。除此之外，还需要关注科研人员。根据不同的转化方式采用适配的激励模式也是核心要点。在政策允许的范围内，有效利用政策红利，给科研人员最大化争取回报机制，对于吸引并有效激发科研人员的创新热情，使企业保持持续创新的动力，并真正发挥作为科技成果转化的主体作用具有重要意义。（中亿丰建设集团科技信息中心 蔡毅敏）

学习二十大 永远跟党走 奋进新征程

2022年10月16日，中国共产党第二十次全国代表大会上午在人民大会堂开幕，习近平总书记代表第十九届中央委员会向党的二十大作报告。党的二十大报告总揽全局、内涵丰富，为新时代党和国家事业发展指明了前进方向、擘画了宏伟蓝图，更为基层人大工作提出了新的使命任务。为深入学习宣传贯彻党的二十大精神，切实把全体中亿丰人的思想和行动统一到党的二十大精神上来，中亿丰控股集团党委组织各基层党组织召开专题学习会议，系统传达学习大会精神。

集团领导班子召开专题学习会贯彻党的二十大精神

10月26日，集团领导班子召开专题学习会议，集体学习贯彻党的二十大精神，听取了控股集团、建设集团重点工作节点完成情况，研究部署当前重点工作。

会上，中亿丰控股集团党委书记、董事长官长义强调，要深刻领悟“两个确立”的决定性意义，全面部署学习宣传和贯彻落实工作。全体党员干部职工要自觉用党的二十大精神统一思想、统一意志、统一行动，奋力推动企业高质量发展，加快推进“三造”融合新发展，以实际行动在新的赶考路上贡献更大力量，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴做出更大贡献。

本次专题学习邀请了苏州市党校王涛教授进行主题宣讲。王教授以《谱写新时代中国特色社会主义更加绚丽的华章》为题，从“两个确立”的决定性意义到“五个牢牢把握”的丰富内涵，从“两个行”历史总结到“六个必须坚持”的根本要求，再到站在中国式现代化推进的征途上企业如何结合发展实际，贯彻新发展理念，以及在加快建设现代化经济体系、推进科技创新发展新动能新优势上主动作为等方面做了深入解读和分享交流。此次宣讲主题鲜明、内涵丰富，对于企业进一步深入学习领会二十大精神，为企业擘画“十四五”高质量发展新篇具有重要指导作用。

专题宣讲结束后，控股党委委员结合企业实际情况，围绕二十大精神学习做交流，并就年终工作部署。

中亿丰控股集团党委委员、总裁曾成武立足宏观政治经济主基调、党建引领找准发展新赛道和企业“十四五”发展新要求做工作交流。他表示，在充满不确定性的发展当下，要聚焦供给侧结构性改革驱动，围绕基础设施建设、数字化转型、专精特新和低碳绿



色等新发展趋势，主动衔接，在存量变革中，拥抱创新发展新环境，寻找企业发展的新赛道。同时，结合控股集团发展，他指出，要进一步压实经营计划编制工作完成情况，做好“三资”模型打造企业第二生命线，完善组织架构、人力资源搭建管理工作，聚焦“算力”狠抓大财务体系建设，扎实推动资金、税务、审计、安全和信息化等工作各司其职、有序开展。

中亿丰控股集团党委委员、建设集团董事长邹建刚表示，二十大报告的学习不只在今天，应该是今后一段时期内的持续任务，而学习的关键要义也在于将二十大精神运用到实际工作中，去找方向、找机遇、稳发展。随后，他围绕建设集团目前工作完成情况和

四季度的重点工作做部署。他指出，“过好年”和“开好局”仍然是当前以及今后工作的关键。接下来，仍要全力以赴促营销，动态扎牢“大安全”，紧抓资金税务管理，持续推进竣工结算相关工作，齐心协力收好关；要根据控股要求编制好明年年度经营计划、预算编制，将“两化”建设工作转入新阶段，从顶层设计完善客户服务管理，强化科技成果转化落地，“找原点”和资产盘点盘活同步推进，释放科学的人力模型价值，并以结果为导向加快推动智能建造示范项目打造，实现推动企业高质量发展。

中亿丰控股集团党委书记、董事长官长义总结发言，他从企业改革创新的目标导向、合规高效的治理

要求、数字低碳的时代特征、人才为要的强企之本以及党建铸魂的政治担当主题出发，对标对表控股年度目标指标完成情况，肯定了收获的成绩，也提出了发展的不足。

他指出，在建企70周年顺利举办、党的二十大胜利闭幕和冲刺四季度的关键点上，我们更要深入学习领会二十大精神内涵，至信至诚，提升发展思路，创新工作举措，扎实做好当前重点工作，奋力推进企业高质量发展，努力绘就2023年发展蓝图，全力开启“十四五”发展新篇。他强调，在当前及今后一段时间，要在发展模式上“链长”赋能，以城市建设运营全产业为驱动，打造企业“产品力、组织力、资本力”，聚焦“数字经济、绿色新能源、文化旅游”三新赛道，构建“三造合一”的综合产业生态。要在安全发展上继续常抓不懈，责任再压实，风险必可控，确保企业健康有序，服务发展稳定大局。要在高质量宣讲上精心组织走深做实，做到集中宣讲、全覆盖、宣传多样性，掀起企业学习二十大精神热潮。

党的二十大报告深刻总结了新时代十年的伟大变革，科学谋划了未来五年乃至更长时期党和国家事业发展的目标任务和大政方针，为我们提供了思想指引、行动指南和强大精神力量。结合中亿丰70年的发展历史，这十年也是企业发展史上关键的十年，我们更要全面理解“两个确立”的重要意义，要深刻领悟“中国式现代化”，要将“五个牢牢把握”丰富内涵入脑入心，以学习好、宣传好、贯彻好二十大精神为主要任务，坚持好，运用好贯穿其中的观点方法，并落实到企业发展的各项工作，指导实践，绽放真理光芒。

本次会议由控股集团党委委员、董事长助理郭超然主持，会上控股集团副总裁陈阳还就集团2023年经营计划研讨会做了宣导。



中亿丰房建公司（项目部）



中亿丰基础设施（项目部）



中亿丰机电安装公司（项目部）



中亿丰建筑产业化公司（项目部）



中亿丰EPC总承包公司（项目部）



中亿丰地下空间（项目部）



资源管理



中亿丰古建筑公司（项目部）



中亿丰南京分公司（项目部）



中亿丰淮安分公司（项目部）



中亿丰徐州分公司



中亿丰锡常分公司（项目部）



长三角总部（项目部）



中亿丰东北区域总部大连分公司



中亿丰西北区域总部（项目部）



华南区域总部



中亿丰西南区域总部（项目部）



华中区域总部（项目部）



中亿丰国际事业部（项目部）



苏州二建



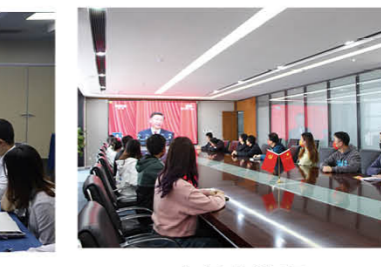
苏州新亿泰建材



中国建科



方正检测



融合基建研究所



中杰建兆



高铁中亿丰



中亿丰科技



中恒通



中亿丰光电



中亿丰罗普斯金

中亿丰金融科技