

建言国资监管 助力国企发展

全国政协副主席、原国务委员 王勇

祝愿《中国国资报道》
围绕中心 服务大局 办出特色
王秉真
二〇二六年五月

指导单位：国务院国资委新闻中心

主办单位：《中国企业报》国资报道中心

张玉卓代表国务院国资委 与中央企业负责人签订年度业绩责任书

4月20日，国务院国资委召开中央企业一季度经济运行情况通报暨2026年度经营业绩责任书签订会议，深入学习贯彻习近平总书记重要指示批示精神，贯彻落实中央经济工作会议和《政府工作报告》部署，通报一季度中央企业经济运行情况和经营业绩考核目标，分析研判形势，对今年重点工作进行再动员再部署，推动中央企业坚定信心、保持定力，顶住压力、奋发进取，以更加扎实有力举措抓好“十五五”开局之年各项重点工作，为经济社会高质量发展作出更大贡献。国务院国资委党委书记、主任张玉卓代表国务院国资委与中央企业负责人签订2026年度经营业绩责任书并讲话。国务院国资委党委委员、副主任谭作钧主持会议。国务院国资委党委委员和秘书长、总会计师出席会议。



王利博制图

良好开局打下了坚实基础。要全面客观辩证看待中央企业发展面临的环境和形势的深刻复杂变化，更加深刻认识中央企业在国民经济发展中的重要地位和作用，更加自觉站位大局全局谋划推动各项工作，紧紧锚定全年“两个确保、两个力争”的目标，持续巩固一季度经济运行良好势头，切实把“三个服务”落实到具体行动上，以央企担当扛牢“国之重任”。

会议要求，中央企业要更加扎实有力抓好各项重点工作，全力以赴提质增效稳增长，坚持把工作重心放在练好内功、做强自身上，动态优化经营策略，聚焦新兴支柱产业培育、大规模设备更新改造、保障性基础设施建设、战略性矿产资源获取等积极扩大有效投资，有效支撑扩大内需，扎实做好关键能源资源供应保障。要更大力度培

育发展新质生产力，立足实体经济根基，持续抓好科技创新，把基础研究放在更加突出的位置，重点做好研发储备、人才储备，立足主责主业、发展阶段加快推进产业转型，加快壮大新动能新优势。要进一步深化国资国企改革，更加突出重点，强化问题导向、协同联动，将深化改革与制定实施“十五五”规划、巩固拓展巡视整改成果、开展共性突出问题专项整治等工作一体推动、一体落实。要牢牢守住不发生系统性风险底线，强化风险源头把控、过程监控、结果管控，进一步建好用好穿透式监管平台，持续优化完善风险监控预警机制，压紧压实企业安全生产主体责任。

会议强调，要进一步加强党对国资央企的全面领导，深入开展树立和践行

正确政绩观学习教育，进一步提升贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神质效，提高各项工作的系统性、针对性、实效性；巩固拓展全国国企党建会精神落实成果，持续改进提升党建工作质量，纵深推进全面从严治党，切实为国资央企改革发展提供坚强保证。

中央纪委国家监委驻国务院国资委纪检监察组、国务院国资委各厅局、直属事业单位负责同志，现场签订责任书的中央企业负责同志在主会场，各中央企业领导班子成员，专职外部董事和部分兼职外部董事在视频分会场参加会议。

(来源：国务院国资委网站)

扎拉水电装上“数字大脑”，以算法重塑高原智能建造

在平均海拔3000米以上的藏东南腹地，逶迤的玉曲河奔腾而下。这里不仅蕴藏着丰富的清洁能源，更见证着一场工程建设管理的数字化变革。

作为中国大唐集团在西藏的样板工程和国家能源局能源领域首台(套)重大技术装备项目，扎拉水电站面临着世界级的高难度挑战。在扎拉水电开发有限公司(以下简称“扎拉公司”)建设现场，传统的“人海战术”正逐渐被“数据跑路”取代。

面对高寒高海拔、地质条件极端复杂的环境，扎拉公司创新提出“数据驱动决策，算法定义工艺”的智能建造理念，搭建“智慧工程”一体化管控平台，为这座世界在建综合难度最大的冲击式水电项目装上“数字大脑”，实现了从“被动应对”到“主动智控”的跨越。

破局：从“经验施工”到“算法定义工艺”

扎拉水电站总装机容量101.5万千瓦，核心在于安装世界首台(套)500兆瓦高水头大容量冲击式机组。工程推进面临地质结构复杂、边坡防护标准高、高寒高海拔落差大等多重考验。

“在极端自然条件下，单纯依靠人力监管和传统经验已无法满足高质量发展需求。我们必须让数据说话，让算法指导施工。”扎拉公司负责人谢学东介绍。

公司确立的“数据驱动决策，算法定义工艺”理念，核心在于利用全要素数据采集支撑管理决策，通过精密算法模型固化施工工艺流程。基于此，扎拉公司搭建

覆盖进度、质量、安全、投资全流程的“智慧工程”一体化管控平台。

该平台依托GIS(地理信息系统)+BIM(建筑信息模型)技术，构建起宏观地理环境与微观建筑细节的一体化展示。通过“数字孪生”底座，管理人员可通过多终端直观查看洞室掘进进度、大坝混凝土温控曲线及边坡微小位移，真正实现“一屏观全域、一网管全程”。

攻坚：四大智能系统构筑“安全屏障”

在扎拉水电站建设现场，智能化应用渗透至施工的每一个“毛细血管”，尤其在解决行业共性难题上，展现出了“扎拉智慧”。

智能通风：地下长龙的“呼吸系统”。扎拉水电站引水隧洞长达13公里，地下洞室多、作业面长，通风散烟是安全痛点。项目部建设智能通风系统，实时监测地下洞室空气质量，根据掌子面人员数量和有害气体浓度智能调节风机频率，实现“按需供风、人机双控”。这不仅解决了长距离隧洞通风难题，还有效降低了能耗，保障了作业人员职业健康。

智能温控：大坝混凝土的“恒温衣”。高寒高海拔地区昼夜温差大，大体积混凝土浇筑极易产生裂缝。扎拉公司引入混凝土智能温控系统，通过在混凝土内部埋设传感器，实时采集温度数据，智能控制冷却水温度和流速，自动调节内外温差。这一“黑科技”如同给大坝穿上“恒温衣”，从源头消除温度裂缝隐患，确保大坝施工质量。

智能灌浆：隐蔽工程的“透视眼”。灌

浆质量直接关系到水工建筑物防渗安全。传统作业依赖人工记录，数据真实性难辨真伪。扎拉项目的智能灌浆系统实现了从配浆、变浆到调压、灌浆结束的全过程自动化控制。系统自动记录每一段灌浆的压力、流量和密度，杜绝人为造假，实现隐蔽工程“透明化”管理。

智能监控：全域感知的“天罗地网”。针对工区范围大、参建人员多的特点，扎拉公司构建全方位智能监控体系。通过车辆定位系统及遍布工区的摄像头，结合AI智能监测算法，系统能自动识别未戴安全帽、违规闯入电子围栏等异常行为并实时预警。这种“人防+技防”双重保险，让安全管理从“事后追责”转变为“事前预防”，实现施工现场风险全天候、无死角管控。

成效：数据驱动管理效能跃升

智慧工地建设不仅提升了安全系数，更带来显著的经济效益和管理效能提升。

目前，扎拉公司已完成基础设施建设及一体化管控平台的开发与投用，涵盖12大模块、60余项功能。从车辆道闸自动识别到物资设备库存预警，从质量验评数字化流转至水情测报实时一张图，数据正成为驱动工程建设的核心要素。

“以前填报进度需层层统计，现在施工队通过APP实时录入，数据自动汇总分析，效率提升不止一倍。”一线管理人员深有感触。

科技创新硕果累累。截至目前，扎拉项目累计取得科技创新成果315项，其中发明专利103项、实用新型专利69项。其



智慧工地建设先后获评中电建协2024年度电力建设智慧工地典型案例“四星案例”、2025年度“五星案例”，为全球高海拔地区水电开发提供了可复制、可推广的“大唐方案”。

展望：打造全生命周期的“数字资产”

扎拉公司的数字化探索并未止步于建设期。着眼于未来，公司正致力于打通建设与运营的数据壁垒。

根据规划，扎拉智慧一体化平台将与后续BT、ZB电站智慧工程深度拓展，并向集团级、流域级协同延伸。更为重要的是，建设期积累的BIM模型、隐蔽工程记录、混凝土温控数据海量信息，将作为“初始健康基线”直接移交至生产运营阶段。

这意味着，未来的扎拉水电站将拥有贯穿全生命周期的数字孪生体系。运维人员可追溯每一方混凝土浇筑温度、查阅每一根锚杆施工记录，真正实现“建运一体、数智融合”。

从雪域高原的艰难跋涉到数字云端的轻盈起舞，扎拉水电工程正以“智慧”为笔，在藏东南绿水青山间，书写中国水电建设高质量发展的崭新篇章。

(冯曦 张家帅 李旭东)

地方扫描

湖北省国资委部署省属企业 高标准履行社会责任

近日，湖北省国资委印发《关于省属企业高标准履行社会责任的指导意见》(以下简称《指导意见》)，对省属企业社会责任工作作出部署。

《指导意见》明确了总体要求，要求坚持和加强党对社会责任的全面领导。《指导意见》提出，到2026年底，省属企业涌现一批优秀履责典范，集团层面发布社会责任报告实现“全覆盖”，控股上市公司(含新增)披露ESG信息实现“应披尽披”。到2030年，省属企业社会责任工作体系更加规范成熟，引领、带动、保障、调控功能作用发挥更加突出，服务全省经济社会发展更加有力有效，服务人民美好生活需要更加全面充分，在奋力谱写中国式现代化湖北篇章中实现更好发展、发挥更大作用。

《指导意见》部署了主要任务，从依法合规诚信经营、着力强化产业引领、大力推进科技创新、践行绿色发展理念、筑牢安全应急防线、保障服务民生事业、助力乡村全面振兴和区域协调发展、构建和谐劳动关系、有效开展海外履责、加强环境社会和公司治理(ESG)工作等十个方面明确了具体工作要求。

《指导意见》提出了保障措施，从强化组织领导、健全制度机制、深化履责实践、加强沟通传播等四个方面对相关工作任务实施提出保障措施，确保各项工作落到实处、扎实开展。

重庆市属重点国企 一季度成绩单成色足

今年以来，重庆国资国企锚定“1个新突破、4个新提升”工作目标，细化落实77项改革发展工作举措，以“开年跑起、起步冲刺”的奋斗姿态，推动经济运行持续向上向好。

1—3月，重庆市属重点国有企业实现利润总额同比增长5.3%，增加值同比增长3.9%，投资总额同比增长5.9%，全口径亏损面、经营性亏损面分别为18.1%、12.4%，处于历史较低水平，交出一份成色足、亮点多的一季度成绩单。

深化国企改革方面，市属国企一季度挖掘并新增待盘活资产382亿元，总量提升至1206亿元。1—3月，盘活资产121.5亿元，回笼资金77.5亿元，分别完成年度任务的30.4%、38.8%。一批创新做法成效显现。如重庆原水水资源管理有限公司玉滩分公司盘活玉滩水库万亩大水面发展生态养鱼，重庆地产集团将闲置房屋改造为长租公寓。

强化创新驱动方面，重庆市属国企持续加大研发投入3.73亿元，同比增长4.25%，研发投入强度3.36%，“四链”融合创新项目新增投资超3亿元，新建成4个产业创新综合体。

重聚公司成功中标海外三聚氰胺项目核心设备供货订单，重通集团自主研发的多机头并联磁悬浮冷水机组成功下线。

中老铁路跨境货物贸易超800亿元

中老铁路通车运营以来，截至今年4月7日，进出口货值已超800亿元。中老铁路正成为促进“中国制造南下、东南亚特产北上”的双向贸易高效通道，进出口商品品类已从通车初期的500余种拓展至3800余种，运输服务覆盖全国超6000家企业，辐射老挝、泰国等19个国家和地区，“黄金大通道”活力持续迸发。

数据显示，今年一季度，中老铁路进出口货值达68.1亿元，同比增长62.7%，创历年同期新高。进口方面，经中老铁路进口的干鲜瓜果货值达5亿元，同比增长1倍，进口粮食、金属矿及其矿砂等大宗商品货值达11.3亿元，同比增长34.6%。榴莲是进口贸易的一大亮点，磨憨铁路口岸已成为全国最大的榴莲进口贸易口岸。铁路冷链全程温控精准，通关便捷，从泰国果园最快30个小时就能到达国内市场。现在旺季需求更大，生意越来越红火。出口方面，经中老铁路出口的“新三样”产品货值达13亿元，同比激增10.4倍。其中，出口光伏产品11.9亿元，同比增长43.2倍。

今年以来，昆明海关推出优化口岸营商环境促进跨境贸易便利化16条具体措施，推动实施“畅通丝绸之路”等服务高水平对外开放推动云南外贸高质量发展八大行动，深入实施“铁路快通”“先放后检”等监管模式改革，全力保障“澜湄快线”“中老铁路+中欧班列”国际货运班列高效运行。

(本栏目稿件来源：国务院国资委网站)