

工作简报

2023 年第 3 期 (总第 6 期)

网址: <https://www.ustcholding.com/> E-mail: tecgroup@ustc.edu.cn 电话: 0551-63601770

新闻采撷

资产公司领导班子召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题民主生活会



按照党中央和学校部署要求,8月29日下午,资产公司领导班子召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题民主生活会。资产公司党工委常务副书记王峰主持会议,学校主题教育第二指导组组长、党委常委、副校长王晓平到会指导并作点评讲话。

中国科大与宿州市举行市校合作交流座谈会



7月26日下午,中国科学技术大学与宿州市举行市校合作座谈会。宿州市副市长杨泽胜介绍市校合作情况及未来合作计划,资产公司党工委常务副书记王峰介绍“鲲鹏计划”校地合作成果转化情况。在舒歌群、包信和、蒋一、任东、杨泽胜等领导见证下,宿州市委常委、常务副市长欧冬林、中国科大党委常委、副校长傅尧分别代表双方签署《“鲲鹏计划”校地合作成果转化

专项市校合作协议》。

“鲲鹏计划”校地合作成果转化专项 2023 年度首批在肥项目评审会成功举办



7月13日下午,“鲲鹏计划”校地合作成果转化专项 2023 年度首批在肥项目评审会在中科大资产经营有限责任公司二楼会议室成功举办。本次评审活动由转化办、资产公司和市科技局共同组织,来自中国科大、资产公司、市创新投公司、市科创集团、合肥建设投资集团等 7 名科技、行业和产业专家组成专家委员会。

资产公司党工委常务副书记王峰主持召开了本次评审会议。申请团队负责人进行项目路演,与会专家进行热烈讨论和认真评审,产生出 11 项拟立项资助项目。

资产公司召开主题教育党课学习会



根据《中共中国科学技术大学资产经营有限责任公司直属支部委员会开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育实施方案》要求，7月20日，资产公司在二楼会议室召开主题教育党课学习会。会议由资产公司党工委常务副书记王峰主持，资产公司全体人员参会学习。会上，资产公司副总裁、财务总监张岚作“加强党性修养，坚持廉洁自律”的主题报告。资产公司副总裁陈超作“探索科技成果转化模式，坚持卓越科技创新体系建设”的主题报告。

资产公司组织参观“中国科学技术大学65周年校庆”校史展览



9月是我校“校风传承月”，时逢65周年校庆，为进一步学习、弘扬由抗大精神、“两弹一星”精神和老一辈科学家精神构建的中国科大精神谱系，传承我校“勤奋学习、红专并进”的优良校风，9月22日，资产公司组织全体员工赴校史馆参观“中国科学技术大学65周年校庆”校史展览。

企业动态

持股的6家上市企业分别披露2023年半年度经营情况

8月12日，科大讯飞股份有限公司披露2023年半年度经营情况。2023年半年度科大讯飞实现收入78.42亿元，同比下降2.26%；净利润0.74亿元，同比下降73.54%，无半年度利润分配预案或资本公积金转增股本预案。

8月25日，时代出版传媒股份有限公司披露2023年半年度经营情况。2023年半年度时代出版实现收入42.34亿元，同比增长23.47%；净利润1.82亿元，同比增长29.4%，无半年度利润分配预案或资本公积金转增股本预案。

8月26日，科大智能科技股份有限公司披露2023年半年度经营情况。2023年半年度科大智能实现收入13.99亿元，同比下降4.28%；净利润-0.23亿元，同比增长62.64%，无半年度利润分配预案或资本公积金转增股本预案。

8月27日，科大国盾量子技术股份有限公司披露2023年半年度经营情况。2023年半年度国盾量子实现收入0.57亿元，同比增长299.78%；净利润-0.42亿元，无半年度利润分配预案或资本公积金转增股本预案。

8月30日，北京辰安科技股份有限公司披露2023年半年度经营情况。2023年半年度辰安科技实现收入8.23亿元，同比增长10.76%；净利润0.35亿元，同比增长123%，无半年度利润分配预案或资本公积金转增股本预案。

8月31日，科大国创软件股份有限公司披露2023年半年度经营情况。2023年半年度科大国创实现收入11.17亿元，同比增长37.47%；净利润0.47亿元，同比下降24.93%，无半年度利润分配预案或资本公积金转增股本预案。

- ◆7月4日，全国人大教科文卫委副主任、中国科学院院长、党组书记侯建国陪同全国人大副委员长蔡达峰调研本源量子。
- ◆7月14日，国仪量子、问天量子成功入选国家级专精特新“小巨人”企业名单。
- ◆7月16日，省委书记韩俊一行到科大国创调研，省领导张韵声、单向前参加调研。
- ◆7月21日，国盾量子斩获国家知识产权局发布的第二十四届中国专利奖银奖，成为本次获奖单位中唯一入选的量子信息企业。
- ◆7月23日，本源量子获批量子计算芯片安徽省重点实验室。
- ◆8月6日，首个量子通信国家标准《量子保密通信应用基本要求》正式发布，将于2024年3月1日实施，国盾量子等单位参与起草。
- ◆8月21日，安徽省经济和信息化厅公布了2023年省级工业设计中心认定名单，国仪量子工业设计中心成功入选。
- ◆8月25日，本源量子与相关单位举行关于航空基金项目《航空数值模拟领域量子计算技术探索》项目开题会，正式启动国内首个航空科学基金支持的量子计算航空应用研究项目。
- ◆8月25日，科大讯飞获国际多通道语音分离与识别大赛 CHiME-7 冠军。
- ◆8月29日，“第十届安徽省专利奖”评选结果公示。
 - 科大讯飞“基于时延估计的回声消除方法及装置”专利荣获金奖。
 - 本源量子“一种量子芯片测试结构及其制备方法和测试方法”专利荣获金奖。
 - 问天量子“量子信道与经典信道的合纤 QKD 系统及其传输方法”专利荣获银奖。
- ◆8月31日，安徽省经信厅公布2023年度安徽省专精特新中小企业名单，本源量子、中科久安、中科光栅、国创高可信、华西科技被认定为安徽省专精特新中小企业。

工作进展

- 7-8月，接待陕西省科技厅、山西省科技厅来访，交流成果转化工作；接待量子科技长三角产业创新中心陆军院士来访并调研持股或赋权量子企业。
- 7-8月，完成2023年度职工疗休养。
- 8-9月，3位新员工入职并完成入职培训。
- 9月，学校审议通过了《中国科学技术大学所属控股企业工资总额管理实施细则（试行）》，会议要求公司要严格按照“三重一大”决策制度要求履行公司治理职责。
- 9月，完成持股企业国仪量子股份制改造经济行为备案，并启动资产评估备案工作。
- 7-9月，完成社保基数调整和公积金基数申报，建立企业年金。
- 7-9月，根据分管校领导吴枫带队调研成果及相关文件规定，拟定《基础研究投入实施方案》并将近期提交学校审议。
- 7-9月，创新天地正式签署同意部分股东挂牌转让股权的股东会决议，两家子公司完成强制清算司法程序，办理工商注销手续，启动对创新天地涉及股权转让的审计和评估工作；中科大建成完成清产核资审计，并形成审计报告；以股权转让方式退出安徽中科大建成矿业科技有限公司，并完成工商变更。
- 7-9月，累计调研持股企业4家，会谈赋权代表16次，召开辅导讲座4场，参加赋权讨论会、审查会2次；参加持股企业股东会、董事会、监事会13次，审议议案38项，涉及董事、高管人员变动、年度经营计划、对外投资等重大经营管理事项。