

2023 工作简报

合肥工业大学
智能制造技术研究院



目录

Contents



党建引领

01/合工大智能院党支部召开 2022 年度组织生活会



要闻速览

02/合工大智能院与安徽巢湖经济开发区签约共建科技创新中心

03/半汤湖生态科创城科创中心干部任职见面会暨管理委员会第一次会议召开

04/合工大智能院 2022 年度总结表彰暨 2023 年度工作动员大会顺利召开

06/中国科技发展战略研究院郭戎副院长一行来合工大智能院考察调研

07/合肥工业大学校友（上海）科技创新发展联盟来合工大智能院调研交流



08/北京中科闻歌科技股份有限公司来合工大智能院调研交流

09/广投银海铝业集团来合工大智能院调研交流

10/合肥工业大学数学学院来合工大智能院调研

11/中国就业培训技术指导中心来合工大智能院调研交流



12/包河区相关部门领导来合工大智能院调研

13/合工大智能院赴市科创集团调研交流

14/包河区 2023 年度国家高新技术企业申报培训会在合工大智能院成功举办

15/合工大智能院 2023 “创享荟” 首期创业课堂成功举办



成果转化

16/合工大智能院举办合肥市新型研发机构科技成果“双需”对接会

党建引领

合工大智能院党支部召开 2022 年度组织生活会

2 月 14 日，合工大智能院党支部召开了 2022 年度组织生活会。合肥工业大学党委常委、副校长、智能院院长刘志峰以普通党员身份参加会议。校资产经营公司党委委员、副总经理何千到会指导。会议由智能院党支部书记、副院长彭建刚主持。

会上，彭建刚说明了本次组织生活会的内容、程序和具体要求；汇报了会前党支部和党员对党的二十大、习近平总书记重要讲话、以及有关文件精神的学习情况；所有党员都聚焦主题，对准问题，从政治思想、理论学习、工作作风等三个方面开展积极健康的批评和自我批评，并针对自身的不足提出具体可行的整改措施。

何千对此次组织生活会做了点评。他表示，会议准备充分、查摆到位，交流坦诚、整改扎实，是一次严肃认真、团结鼓劲、富有成效的组织生活会。开出了凝聚共识、团结奋斗，干事创业、狠抓落实的好氛围好效果。希望党员们能够继续发挥先锋模范作用，利用好、发挥好政府与学校的资源，为学校“双一流”建设发展做出贡献。



刘志峰对此次组织生活会的开展情况进行了总结。他指出，此次组织生活会在统一党员的思想，增进党员交流，加强党支部的自身建设方面意义深远。要求各位党员要强化党员意识，牢记党员身份，充分发挥党员先锋模范作用，全心全意为学校科研团队、院内入驻企业等做好服务；要牢固树立终身学习的理念，养成自觉学习的习惯，形成热爱学习的氛围，练成善于学习的本领，用新思想武装头脑、指导实践、推动工作；要注重工作的调研谋划和主动创新，不断实现自我完善、自我革新、自我提高；树立红线意识底线意识，筑牢廉洁自律防线，营造清风正气良好氛围。

合工大智能院党支部将以此次组织生活会为契机，总结工作，反思不足，切实抓好查摆和评议出的问题整改落实，进一步调动党员积极性，确保高质量、高标准的完成各项任务。

（文/图 党支部）

要闻速览

合工大智能院与安徽巢湖经济开发区签约共建科技创新中心

1 月 13 日上午，合工大智能院与安巢经济开发区签署合作协议，共建半汤湖生态科创城科技创新中心（简称“科技创新中心”）。合肥工业大学党委常委、副校长、智能院院长刘志峰，安巢经开区党工委副书记、纪工委书记杜亚斌共同为“科技创新中心”揭牌。安巢经开区党工委委员、管委会副主任胡亚斌主持仪式。智能院常务副院长张晓安、副院长朱晓勇，院长助理、研发中心主任胡迪参加签约揭牌仪式。

刘志峰在致辞中对安巢经开区长期以来的支持帮助表示感谢，并详细介绍了学校和智能院的基本情况。刘志峰指出，合肥工业大学与安巢经开区合作基础良好，合作前景广阔。经过前期多轮探讨交流和实地考察，双方就合作领域达成了重要共识。希望以本次共建为契机，深化务实合作，推动可持续发展。同时，充分发挥双方在产业、科技及人才等方面的优势，强化科研联合攻关，加强科技企业培育孵化，促进科技成果转化，取得更多创新性、突破性的新成果，为安巢经开区发展建设贡献合肥工大和智能院力量。

杜亚斌表示，希望通过此次合作，借助合肥工大与合工大智能院技术成果、工作团队，打通成果转化中的难点、痛点与堵点，全面提升安巢经开区科技成果转化活力和效率。安巢经开区将全力做好服务保障工作，与智能院共同推动创新链、产业链、人才链、资金链深度融合互促，促进区域产业提档升级，真正让合作共建在安巢开花结果、演绎精彩。

安巢经济开发区、投资促进局、建设发展局、市场监督管理局、生态环境分局、经贸局、合肥东鑫建设投资控股集团、智能院等负责同志参加活动。

（文/图 综合部）



半汤湖生态科创城科创中心干部任职见面会暨管理委员会 第一次会议召开

3 月 4 日下午，合工大智能院半汤湖生态科创城科创中心（以下简称“科创中心”）干部任职见面会暨管理委员会第一次会议在半汤湖生态科创城产业发展中心召开。

安巢经开区党工委委员、管委会副主任胡亚斌主持会议，合肥工业大学党委常委、副校长、智能院院长刘志峰，智能院副院长朱晓勇出席会议。



会上，朱晓勇宣读了智能院干部任职决定：朱辛璇同志任院长助理兼科创中心主任，章宇同志任科创中心副主任。共建双方就全年工作开展方向、目标任务、推进计划及畅通共建机制，保障中心高效率、规范化、可持续运行等内容进行了表态发言。

胡亚斌表示，与智能院共建科创中心，是安巢经开区在科技创新工作上迈出的重要一步。他要求安巢经开区各部门要主动作为、积极对接、全力保障，共同把科创中心建设好、运行好，发挥科创中心科技人才优势，促进校院企地融合发展。

刘志峰表示，此次智能院选派朱辛璇、章宇两位同志到科创中心任职，是在全院进行竞聘选拔并通盘考虑决定的，充分体现了智能院对科创中心建设的高度重视。他要求科创中心要与安巢经开区保持密切沟通、紧密协作，两位任职同志要尽快熟悉安巢经开区资源要素优势和相关政策要求，尽快进入工作状态，以开局即冲刺、起步即加速的精神开启科创中心建设各项工作。他希望在校地双方的共同努力下，把科创中心建设成为合工大智能院开展科技创新工作的高地，将科创中心打造成为立足合肥，面向安徽，走向全国的科技创新示范基地。

安巢经开区投促局、经贸局、国资局、市场局、人社局、生态环境分局、东鑫集团，智能院等相关部门同志参加会议。

（文/图 综合部）

合工大智能院 2022 年度总结表彰暨 2023 年度工作动员大会顺利召开

2 月 14 日上午，智能院 2022 年度总结表彰暨 2023 年度工作动员大会隆重召开，表彰了 2022 年度优秀部门、优秀员工，部署安排了新的一年工作并签订目标责任书。合肥工业大学党委常委、副校长、智能学院院长刘志峰出席会议并讲话，常务副院长张晓安对 2022 年度工作进行了总结。副院长周琪、彭建刚，总工程师竺长安，院长助理胡迪、朱辛璇出席会议。副院长朱晓勇主持会议。

张晓安表示，2022 年是极不平凡、充满挑战的一年，也是智能院各项工作取得新进展、新突破的一年。在省、市各级部门和合肥工业大学的关心支持下，在全体智能院人的齐心拼搏下，平台建设、企业培育、科技服务等方面都取得了新成效，人才引育和“双导师”制研究生培养上取得了新突破、新跨越。他要求，各部门要积极适应新变化、主动迎接新挑战，以现有资源条件为基础，尽快建立创新平台与学校学科建设良性互动机制、完善“校企共生式”企业培育孵化路径、推进“双导师制”研究生培养模式，主动出击为智能院发展赢得更多禀赋资源。

刘志峰向受表彰的优秀部门及优秀员工表示祝贺，对全体员工全身心投入工作中的辛勤付出表示衷心感谢。他指出，2023 年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年，党的二十大以更高视角、更大格局统筹部署了科技创新等方面工作。全体智能院人要深入学习贯彻党的二十大精神，认真贯彻落实习近平总书记关于科技创新的重要论述，坚持高质量内涵式发展。

刘志峰要求，全体智能院人要加强学习，建立学习型组织。要坚持读原著、学原



文、悟原理，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作；要注重工作的调研谋划和主动创新，探索科技创新运营管理规律，不断实现自我完善、自我革新、自我提高。

刘志峰要求，科学推进 2023 年度各项工作要坚持走出去与引进来相结合。要立足自身优质资源和平台基础，牢牢把握项目合作与优质企业引进机遇，突出抓好半汤湖科技创新中心建设工作，广泛宣传好智能院的好经验、好做法，不断提升智能院的内涵建设和品牌效应。

刘志峰强调，2023 年是学校“十四五”事业发展规划和新一轮“双一流”建设关键之年，要紧紧抓住合肥工业大学“工大智谷—智能院—产业园区”三级科技企业孵化体系建设契机，围绕支撑学校学科建设和人才培养科学推进 2023 年度各项重点工作。要把各项重点工作牢牢抓在手中、记在心中、落在实处。以年度目标责任为导向，全力以赴把各项工作推进好、落实好，为赋能地方科技创新和社会经济高质量发展做出新的更大贡献！

（文/图 综合部）

中国科技发展战略研究院郭戎副院长一行来合工大智能院考察调研

2月14日下午，中国科技发展战略研究院郭戎副院长一行来合工大智能院考察调研，省科技厅党组书记吴劲松、二级巡视员聂中生，合肥市科技局调研员倪修宏参加调研。合肥工业大学党委常委、副校长、智能院院长刘志峰，智能院常务副院长张晓安陪同调研。

在智能院展厅，郭戎一行详细了解智能院发展历程、发展思路以及科技创新等情况。刘志峰向郭戎一行介绍了智能院依托合肥工业大学在平台建设、科研攻关、成果转化、产业人才引育养等科技创新工作方面的举措和成效，向中国科技发展战略研究院对智能院的关心支持表示诚挚感谢。

在智能院科技创新平台—合肥综合性国家科学中心能源研究院智慧电力中心，在成果转化培育企业—合肥星北航测信息科技有限公司和安徽合动智能科技有限公司，郭戎一行深入了解了相关单位人才、资金、技术和信息等方面情况，对智能院集中资源优势支撑入驻单位开展科技创新工作给予肯定。他指出，党的二十大就“统筹推进国际科技创新中心、区域科技创新中心建设”作出战略部署，为新时期建设高水平国际和区域科技创新中心指明了努力方向。科技创新中心是国家创新网络中的重要节点，在特定科技创新与产业创新领域起引领作用。希望合肥工业大学依托特色学科和专业优势，充分发挥智能院新型研发机构作用，积极融入科技创新中心建设，为国家经济社会高质量发展提供源源不断的科技创新成果，在产业领域培育更多创新种子。

中国科技发展战略研究院区域科技发展研究所、技术预测与统计分析研究所，省科技厅创新发展规划处、智能院等有关负责同志陪同调研。

（文/图 综合部）



合肥工业大学校友（上海）科技创新发展联盟来合工大智能院 调研交流

3月3日上午，合肥工业大学校友（上海）科技创新发展联盟常务副总召集人芮晓玲一行来我院调研交流。合肥工业大学党委常委、副校长、智能学院院长刘志峰，智能院常务副院长张晓安参加座谈交流。

芮晓玲一行参观了智能院展厅并实地走访了智能院入驻企业安徽合动智能科技有限公司和安徽熵沃智能科技有限公司，详细了解智能院及其入驻企业在新产品研发、科技成果转化、平台建设等方面的情况，对科研团队加强关键核心技术攻关，实现国产替代进口仪器设备给予了高度评价。



座谈会上，芮晓玲一行对母校多年的精心培养表示感谢，并介绍了合肥工业大学校友（上海）科技创新发展联盟的成立背景及科技合作、基地建设等方面取得的成果，期盼双方加快合作进程，为区域科技创新和经济发展贡献力量。

刘志峰对芮晓玲一行的到来表示热烈的欢迎，并介绍了智能院的发展历程、运营模式及近年来在企业培育、人才培养等方面取得的成果。刘志峰表示，智能院将加强与科创联盟之间的工作交流与互动，积极搭建合作平台，促进校企合作，进一步推动产学研用深度融合。

科技创新发展联盟先进制造板块召集人袁雪枫、智慧城市板块召集人徐章来、秘书长崔强、研究院副院长吴胜、副秘书长李继周及合工大智能院相关部门负责同志陪同调研并参加座谈。

（文/市场开拓部 图/综合部）

北京中科闻歌科技股份有限公司来合工大智能院调研交流

2月27日上午，北京中科闻歌科技股份有限公司联合创始人、首席执行官罗引一行来我院调研交流。合肥工业大学省委常委、副校长、智能院院长刘志峰出席会议。安巢经开区投资促进局副局长左建波、合肥市东鑫建设投资控股集团董事长曹芊、智能院副院长周琪参加会议。

座谈会上，刘志峰对罗引回到母校表示热烈的欢迎，对中科闻歌的快速发展表示赞赏与肯定。刘志峰表示，智能院作为成果转化与校企合作创新平台，不仅可以为科技企业的快速发展提供人才与智力支持，同时能够汇聚创新资源，赋能企业打通产业链、拓展市场，为企业提供更广阔的发展空间，希望双方进一步深化交流，为地方经济发展贡献力量。



罗引对母校多年的精心培养表示感谢，并详细介绍了北京中科闻歌的发展历程、核心技术、主营产品及相关应用场景。他表示，期盼北京中科闻歌能与母校及智能院在成果转化、产业整合、股权投资、前沿技术研发等方面开展深入交流，合作共赢。

左建波详细介绍了安巢经开区半汤湖生态科创城的区位优势和科技创新政策，并期待以合工大智能院半汤湖科创中心为基础，加强与中科闻歌沟通交流，寻找合作契机，为安巢经济快速发展再添新动能。

罗引一行参观了智能院展厅，详细了解智能院及入驻企业在产品研发、技术创新、成果转化、平台建设等方面取得的进展。

北京中科闻歌科技股份有限公司副总裁盘浩军、长沙分部总经理邓正，安巢半汤湖生态科创城筹备组及智能院相关负责同志陪同调研。

（文/市场开拓部 图/综合部）

广投银海铝业集团来合工大智能院调研交流

2月16日上午，广投银海铝业集团党委书记、董事长李启鹏一行来我院调研交流。合肥工业大学党委常委、副校长、智能院院长刘志峰，智能院常务副院长张晓安，副院长朱晓勇，院长助理、研发中心主任胡迪参加座谈交流。

李启鹏一行参观了智能院展厅，详细询问和了解了智能院及其入驻企业在产品研发、技术创新、成果培育及转化等情况。

座谈会上，刘志峰对李启鹏一行来访表示热烈欢迎，介绍了智能院近年来在平台建设、科研攻关、企业培育等方面取得的成效，希望双方以此次来访为契机，加强沟通交流，相互学习借鉴，为地方经济社会发展贡献力量。



李启鹏对智能院的热情接待表示衷心感谢，并介绍了广投银海铝业建设发展情况。他表示，广银铝业数字化工厂改造已提上日程，希望在铝型材下游产业链方面进一步与智能院加强进行技术交流合作，将创新、科技融入企业建设过程中，共同推进智能工厂建设工作。

会上，双方还就智能院具体成果转化案例、联手打造科创平台等内容进行了深入研讨交流。

广投银海铝业集团党委委员、副总经理熊斌，副总经理胡奎；安徽广银铝业有限公司副总经理蒲献影等相关部门负责同志参加了交流座谈。

（文/研发中心 图/综合部）

合肥工业大学数学学院来合工大智能院调研

2 月 13 日下午，合肥工业大学数学学院院长领导班子带领部分一线教师来我院调研交流。合工大智能院常务副院长张晓安主持座谈，副院长周琪、彭建刚陪同调研。

张晓安对数学学院的来访表示热烈欢迎，并从智能院的发展历程、运行模式、平台建设成效、人才培养、校企“共生”特色模式等方面详细介绍了智能院的发展情况。

他表示，智能院的发展离不开学校在特色学科、人才科研团队等方面的大力支持，数学学院作为学校人才培养、学科建设、科学研究的主力军，学科建设特色鲜明、科研实力强劲，未来希望学院有更多的年轻科研团队加入到智能院，共同推动科研成果和技术难题精准有效对接，为企业依靠科技创新高质量发展提供更多科技支撑和新的成长空间，从而更好的服务区域经济发展。



张莉对智能院取得的成绩表示赞赏，并简要介绍了数学学院发展历程、教学工作与学科建设等。她指出，智能院自成立以来，通过多方位、多角度的协同创新，探索创新发展模式，充分发挥新型研发机构效能，为学校科技成果高效转化“搭桥架梯”，亮点突出，成绩显赫，希望双方能以此次交流为契机，进一步加强沟通对接，发挥各自优势，深化交流合作，推动学校更多新技术、新成果落地开花。

座谈会后，数学学院一行先后到我院孵化企业安徽合动智能有限公司和合肥星北航测信息科技有限公司参观，详细了解了科研团队依托智能院平台优势开展技术研发、产品开发及产业化应用情况。

（文/科技管理部 图/综合部）

中国就业培训技术指导中心来合工大智能院调研交流

2 月 23 日上午，中国就业培训技术指导中心群体就业创业处王艺桥处长、上海市就业促进中心柳涅惊副处长、省人社厅信息中心李鋈副主任一行来我院调研交流。智能院常务副院长张晓安、副院长朱晓勇参加座谈交流。

在智能院展厅，王艺桥一行详细询问了解智能院发展历程、成果转化、企业孵化以及人才培养等工作。在智能院科技创新平台—机器人公共服务平台，王艺桥一行深入了解了平台在人才、政策、资金等方面的创新创业需求及目前发展情况。



座谈会上，张晓安对王艺桥一行来访表示热烈欢迎，介绍了智能院近年来在促进地方经济发展与创新创业工作中的举措与成效。他表示，希望以此次座谈为契机，加强沟通交流，与长三角乃至全国的科技服务机构形成合力，为社会发展贡献力量。

王艺桥对智能院的热情接待表示感谢，对智能院在促进产业发展、服务创新创业工作中做出的成绩给予肯定。她指出，党的二十大就“完善促进创业带动就业的保障制度、支持和规范发展新就业业态”提出了多项举措，为现阶段社会公共创业服务工作指出了方向。希望智能院依托自身优势与产业基础，充分发挥好省级创业研究院的作用，汇聚国内外优秀创新创业人才，聚焦科技发展战略、科技和创新政策、预测预见分析等，为科技领域宏观决策和创业研究提供咨询建议。

会上，相关单位分别结合《公共创业服务规范标准》制定宣传工作及后期推广方案进行了充分交流与研讨。即将出台的《公共创业服务规范标准》将规范公共创业服务机构的工作内容和基本要求，有效推动相关服务工作的高质量发展。

中国就业培训技术指导中心群体就业处二级主任科员王源涛、上海市静安区就业促进中心副主任董煜以及相关单位负责同志参加了交流座谈。

（文/人力资源部 图/综合部）

包河区相关部门领导来合工大智能院调研

2月10日上午和2月13日下午,包河区相关部门领导连续两次专程来院沟通交流,共商助力合肥工业大学重点科技成果就地转化专项政策。包河经开区党工委书记、管委会主任沈先财、包河区科技局局长王军、合肥滨湖金投集团董事长郑邦辉以及合工大智能院常务副院长张晓安、副院长周琪共同参加座谈交流。

周琪汇报了2022年度智能院推荐且通过合肥市种子基金立项的合工大科技成果转化落地情况及2023年度智能院科技成果转化重点工作。

张晓安对合工大重点科技成果能否顺利落地包河区高度关注,就当前合工大科技成果转化相关政策需求与包河区相关部门领导进行了沟通,并结合包河区当前政策落地情况提出了专项政策试行方案建议。

在听取智能院关于科技成果转化落地相关情况和政策建议后,区相关部门领导表示,下一步将建立常态化沟通机制,定期安排人员对接交流,持续理顺工作流程,共同探讨出台有利于合肥工业大学及智能院科技成果“三就地”的专项支持政策,助力合肥工业大学更多优秀科技成果在智能院以及包河区就地转化、生根发芽。

座谈会后,调研组一行实地走访了合肥市种子基金入股企业--合肥迈微新材料技术有限公司和合肥市天使基金尽调企业--合肥艾瑟沃机器人科技有限公司,了解和听取两家企业发展与经营状况及相关意见建议。

包河经开区管委会副主任杨牧、合肥滨湖金投副总经理王瑞、包河区发展改革委张森森、包河经开区经济发展部副部长刘玲玲、包河经开区投资促进部李艺文、合肥滨湖金投宋博以及智能院市场开拓部相关同志参加了交流与调研。

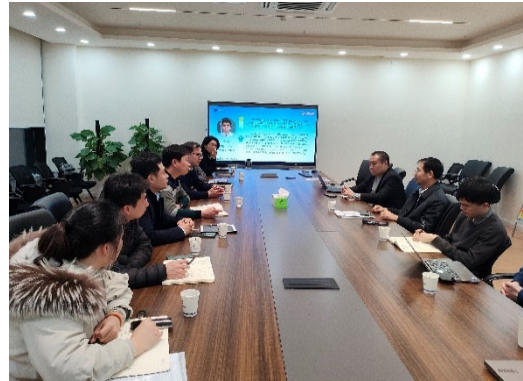
(文/市场开拓部 图/综合部)



合工大智能院赴市科创集团调研交流

2月9日下午，合工大智能院副院长周琪率队赴合肥市科创集团调研交流，市科创集团副总经理黄叙新热情接待并参加座谈交流。智能院孵化企业艾瑟沃机器人总经理郭帅、星北航测总经理尹本桂等相关负责同志陪同调研。

周琪首先对市科创集团给予合工大智能院科研团队在种子基金项目申报、科技成果转化落地、“智能杯”创新创业大赛等活动给予的大力支持表示衷心感谢，并就2023年度智能院种子基金项目集中申报、项目路演、政策解读以及第二届合工大“智能杯”创新创业大赛等活动安排与黄叙新副总经理进行了充分交流。他表示，智能院将继续强化与市科创集团合作，建立双方联动机制，共同挖掘、推动更多合肥工业大学及智能院优秀科技成果转化落地，助力合肥经济高质量发展。



黄叙新表示，2022年度首届合工大“智能杯”双创大赛的影响力和成效有目共睹。市科创集团作为聚集科技创新资源、营造创新创业生态的综合服务平台将继续为合工大智能院开展双创活动提供全方位支持，并将为合工大智能院开辟种子基金集中申报专线，定向服务合肥工业大学科研团队，进一步营造国资驱动的双创氛围。对智能院培育企业提出的相关需求，后期将组织双方团队开展调研，力争“一企一策”助力企业发展。

会上，郭帅和尹本桂分别介绍了艾瑟沃机器人及星北航测两家院培企业运行情况及当前企业面临的融资和市场需求。

（文/市场开拓部 图/综合部）

合工大智能院 2023 “创享荟” 首期创业课堂成功举办

2 月 28 日下午，由合肥工业大学智能制造技术研究院、安徽巢湖经济开发区管理委员会和包河区科学技术局共同主办的合工大智能院 2023 “创享荟” 首期创业课堂在我院成功举办。北京中科闻歌科技股份有限公司联合创始人、首席执行官，合肥工业大学 2003 级校友罗引受邀作为首期演讲嘉宾。合肥市东鑫建设投资控股集团董事长曹芊、包河区科技局副局长张健、智能院副院长周琪参加了此次活动。

罗引结合自身求学和创业历程，对企业在创业初期、发展期、瓶颈突破期和规模化初期四个阶段内需重点关注的团队建设、股权设计、运营管理、法律风控等问题进行了详细解读，以期帮助创业者和准备创业的在校大学生理清思路、规避风险、少走弯路，早日实现创业梦想。



曹芊和张健分别介绍安巢经开区半汤湖生态科创城的基本情况和包河区拟将出台的科技创新支持政策。



周琪在总结讲话中对罗引校友分享的精彩内容表示感谢。他表示，中科闻歌作为一家科技型创业公司，能够在短期内获得快速发展，其创业经历与创业经验值得大家深入学习、借鉴，希望智能院入驻的企业家们进一步

加强企业内涵建设，提升外延拓展能力，努力实现企业的快速发展。

本次创业课堂吸引了线上线下近两百人参与，现场气氛热烈，互动频繁。与会企业纷纷表示，此次培训内容干货满满，提升了初创企业家们的知识广度和风险防范意识，为初创型科技企业的发展提供了可鉴模板。

（文/市场开拓部 图/综合部）

包河区 2023 年度国家高新技术企业申报培训会 在合工大智能院成功举办

2 月 24 日下午，由合肥市科学技术局、包河区科学技术局、合工大智能院共同组织的包河区 2023 年度国家高新技术企业申报培训会在我院报告厅成功举办。合肥市科技局高新处处长毛春宝、包河区科技局副局长张健、智能院副院长朱晓勇出席本次会议。会议由张健主持。

毛春宝在专题报告中结合合肥市 2023 年度国家高新技术企业认定工作有关文件要求，详细介绍了高企申报流程、材料清单以及企业研发投入等方面内容，并就专家审核的要点进行了重点剖析和经验分享，以期帮助企业进一步找准方向、理清思路，提升企业对研发费用、创新能力评价等内容的深入理解。



张健在动员讲话中就包河区 2022 年度科技创新政策申报兑现以及 2023 年度包河区科技创新政策相关内容进行了解读和宣贯，并希望各参会企业结合企业自身情况，积极做好高企申报准备。

会上，科技服务机构对高新技术企业认定工作中的申报材料准备、申报过程注意事项等内容也作了详细的说明和辅导，加深了企业对高新技术企业申报流程和实务操作的了解把握。

会议吸引了区内近百家企业报名参加，参会人员纷纷表示此次培训内容丰富实用、系统全面，通过此次培训有效提高了企业对高企认定相关政策及申报要求的理解，增强了企业参与高企认定的积极性，对推动 2023 年度的高企申报工作起到了积极作用。

（文/市场开拓部 图/综合部）

成果转化

合工大智能院举办合肥市新型研发机构科技成果“双需”对接会

2月16日下午，合肥市新型研发机构科技成果“双需”对接会（工大智能院专场）在我院举行。合肥市科技局三级调研员倪修宏、政策法规处处长樊广海，滨投集团副总经理王瑞，智能院常务副院长张晓安出席会议。智能院副院长朱晓勇主持会议。

会上，“面向热敏灸治疗装备的智能化技术研究”等4个智能院培育项目围绕研究背景、现阶段研发成果、预期经济效益以及商业模式等内容展开汇报，与会领导、专家进行了交流和讨论，同时就项目产业前景提出了意见和建议。

倪修宏对汇报项目的产业化程度与“含科量”表示赞赏，充分肯定了智能院近年来开展的科技成果培育与转化工作。他表示，市科技局将一如既往地支持新型研发机构开展“双需”对接活动，持续推进高校科技成果与产业企业、投融资机构等市场资源精准对接，加速科技成果转化。

王瑞充分肯定了智能院科技成果的创新性、先进性与成熟度，并表示将持续做好产业对接工作，借力基金和资源支持为科技成果转化提质增效，助力项目更好更快发展。

张晓安对市科技局一行的到访表示感谢。他表示，将进一步挖掘更多优质的科技成果，在产品开发及产业孵化上“下功夫”，孕育出更多的“金种子”，为区域产业经济高质量发展精准输送创新成果与科技力量。

合肥市科技成果转化专班、滨投集团，项目团队、项目合作单位以及智能院相关负责同志参加会议。



（文/科技管理部 图/综合部）

院长致辞

为皖之中，科教名城，合肥锚定全球科创新枢纽；
厚德笃学，崇实尚新，合肥工业大学深怀“工业报国”之志；
在三国故地、巢湖之滨，教育部、工信部、安徽省共同支持，合肥市人民政府与合肥工业大学携手共建全面开放的智能制造创新高地——合肥工业大学智能制造技术研究院，打造“立足皖江、面向华夏、拥抱世界”的高端协同创新平台。
坚持“引、育”并重，集聚高端人才“强磁场”；
突破关键核心技术，打通成果转化“最后一公里”；
探索高效科创机制，建设一流新型研发机构；
主攻高端智能装备等7大领域，培育战略性新兴产业；
提升智能制造产业竞争优势，推动中国制造走向中国智造；
在国家创新体系中有卓越地位、在先进制造业企业中有重要影响、在“双一流”建设和区域高质量发展中有重要贡献，在中华民族实现伟大复兴的征程之中，我们愿陪您一起成为历史的见证者、时代的参与者、未来的引领者！



推动 引领 支撑

地址：安徽省合肥市包河区花园大道369号

联系电话：

综合部：0551-62919195

研发中心：0551-62919212

科技管理部：0551-62919196

市场开拓部：0551-62919211

财务资产部：0551-62919210

人力资源部：0551-62919213

半汤湖科创中心：0551-82601080

网址：<http://imi.hfut.edu.cn/>

