

服务山东工作简报

〔2023〕第3期(总第38期)

服务山东办公室、合作发展部

2023年10月26日

一、学校工作动态

(一) 校地合作

1. 山东大学与日照市人民政府签署共建“山东大学日照研究院”协议

6月16日，山东大学与日照市人民政府举行共建“山东大学日照研究院”签约活动。山东大学党委书记郭新立，日照市委副书记、市长李在武出席活动并共同为“山东大学日照研究院”揭牌。山东大学党委副书记王君松，日照市委常委、副市长贾刚参加相关活动。根据协议，双方将共同推动共建山东大学日照研究院，充分发挥地级市综合研究院的作用，在做大做强已有项目的同时，聚焦日照优势产业，深入开展科技创新、成果转化、人才引育等工作，服务区域经济社会高质量发展。活动中同步进行了研究院与日照高新技术产业开发区合作项目、与山东五征集团合作项目、与近视精准防控治疗器械研发合作项目的协议签约。

2. 山东大学与济南市召开校地战略合作座谈会

9月2日，山东大学、济南市校地战略合作座谈会在中心校区举行。山东省省委常委、济南市委书记刘强，济南市委副书记、市长于海田，山东大学党委书记郭新立、山东大学

校长李术才，济南市委副书记杨峰出席会议。郭新立主持会议。济南市领导王宏志、戴龙成、李国强、任庆虎、韩伟、李国祥，山东大学校领导张永兵、芦延华、王君松、吴臻、易凡、桑晓旻、曲明军、仇道滨、朱德建、曹现强等出席会议。郭新立表示，面向中国式现代化的新征程，山东大学将始终与济南同呼吸、共命运，以“融合发展”的理念、“改革创新”的思路、“真情实意”的行动高质量服务济南，推动更多积极、有效、可持续的服务举措落地泉城，打造新时代校地合作的典范，为强省会建设贡献山大力量，不断奏响名城名校“共生共兴共强”的新时代最强音。

3. 山东省物质创制与能量转换科学重点实验室揭牌

4月21日至23日，山东省物质创制与能量转换科学重点实验室揭牌仪式在青岛校区举行，山东大学物质创制与能量转换科学研究中心战略咨询委员会会议同时举行。中国侨联主席、党组书记、中国化学会理事长、中国科学院院士万立骏，山东大学校长李术才出席活动并致辞。中国科学院院士郑兰荪、洪茂椿、冯守华、陈小明、江桂斌、张洪杰、李玉良、杨万泰、郭子建、张跃、卜显和、迟力峰、马於光出席会议。李术才为物质创制与能量转换科学研究中心战略咨询委员会委员、山东省物质创制与能量转换科学重点实验室学术委员会委员逐一颁发聘书。

4. 济南高新区携手山东工研院走进山大推介活动举办

6月28日，济南高新区携手山东工研院走进山东大学推介活动在千佛山校区举办。山东大学校长李术才，济南市委常委、济南高新区、自贸试验区济南片区、济南综合保税区

党工委书记、管委会主任孙斌，山东省科技厅二级巡视员董守义出席活动并致辞。山东大学副校长吴臻主持活动。此次活动以“共融·共创·共兴”为主题，旨在深入贯彻落实科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，促进山东大学与济南高新区双向赋能、同频共振，充分发挥山东大学的科教优势及山东工研院的平台优势，提高科技成果转化和产业化水平。项目签约仪式上，山东工研院分别与山东省科创集团有限公司、山东大学晶体材料研究院、山东大学软件学院、山东大学生物医学传感工程技术研究中心、山东芯辰人工智能科技有限公司签订合作协议。

5. 山东大学与济南市共建济南晶谷研究院

7月26日，由济南市、山东大学共建的济南晶谷研究院揭牌仪式举行。济南市委副书记、市长于海田，山东大学校长李术才出席仪式并讲话。于海田、李术才共同为研究院揭牌。仪式上，双方代表签订共建济南晶谷研究院战略合作框架协议。研究院力争攻克一批“卡脖子”核心技术难题，推动济南成为具有国际影响力的新一代半导体材料与芯片研发及产业基地，形成“小晶体”带动“大产业”发展的产业创新生态，打造千亿级“晶谷”产业集群。

6. 山东大学联办第四届中国城市与高校发展大会

10月12日，第四届中国城市与高校发展大会在青岛市召开。大会由中国高等教育学会主办，青岛市教育局、山东大学、国药励展展览有限责任公司共同承办，分为主论坛和分论坛。山东省副省长王桂英、中国高等教育学会副会长管培俊、青岛市副市长赵燕出席会议并致辞。在主论坛环节，

山东大学校长李术才以“大学因城市而兴，城市因大学而盛”为题作主旨报告，厦门大学党委副书记、校长张宗益以“构建‘名城+名校’命运共同体，携手奋进高质量发展之路”为题作主旨报告。大会以“融合·共进·创新·赋能”为主题，聚焦城市与高校协同创新高质量发展的新思路、新理念、新机制，着力促进人才链、教育链、产业链、创新链有机衔接，推动城市与高校在落实教育、科技、人才三位一体战略部署中实现同频共振、深度融合、共建共赢。

7. 山东大学集成电路学院、山大一算能 RISC-V 研究院揭牌

10月13日，山东大学集成电路学院、山东大学一算能 RISC-V 研究院揭牌仪式在中心校区举行。山东大学校长李术才、副校长芦延华，算能科技董事长陈为玉出席活动。与会嘉宾共同为集成电路学院、山东大学一算能 RISC-V 研究院揭牌。山东大学集成电路学院是在原有国家示范性微电子学院、智能创新研究院、新一代半导体材料研究院、济南晶谷研究院建设基础上，瞄准“两个先行先试”要求，通过推进“院院合一，融合发展”改革，重新组建的产教融合、工科创新的示范性学院。山东大学一算能 RISC-V 研究院的成立是学校面向国家信息安全战略需求和解决关键技术自主可控问题的重要举措。

8. 中共青岛市委政法委—山东大学战略合作协议签约暨山东大学智慧国家治理实验室揭牌仪式举行

5月18日，中共青岛市委政法委—山东大学战略合作协议签约暨山东大学智慧国家治理实验室揭牌仪式在青岛校

区举行，青岛市委常委、政法委书记程德智，山东大学副校长、青岛校区校长韩圣浩，青岛市委教育工委常务副书记、市教育局党组书记、局长姜元韶，即墨区委副书记、区长孙杰，市委政法委副书记江志浩，山东大学校长助理、青岛校区党工委书记邢占军等出席仪式。山东大学政治学与公共管理学院常务副院长、党委副书记马奔主持仪式。会上，江志浩与邢占军签署了中共青岛市委政法委—山东大学战略合作协议。程德智、韩圣浩共同为山东大学智慧国家治理实验室揭牌。

9. 山东大学日照研究院召开理事会成立仪式暨一届一次会议

9月26日，山东大学日照研究院理事会成立仪式暨一届一次会议召开，山东大学市委常委、副校长芦延华，日照市委常委、副市长贾刚出席会议，会议由日照市科技局党组书记、局长夏平主持。会议审议通过了山东大学日照研究院第一届理事会成员名单，选举芦延华与贾刚共同担任第一届理事会理事长，并选举夏平、孙运国、王禄山、万熠和张进生等5名同志担任第一届理事会成员。一届一次会议审议通过了研究院理事会制度及职责、研究院章程、第一合作年度工作目标计划及五年发展规划。

10. 山东大学与山东省立第三医院签署实验基地合作协议

6月28日，山东大学与山东省立第三医院共建“国家智能社会治理实验基地（体育特色基地）”合作协议签约仪式于中心校区举行。山东大学党委副书记王君松出席仪式。仪式上，双方代表签署合作协议。根据协议，双方将在共建国

家智能社会治理实验基地方面开展深层次合作，在做大做强已有项目的同时，深入开展科技创新、成果转化、人才引进等工作，推动体育特色智能技术在社会治理和医疗服务中的应用创新。

11. 山东大学与兰州市人民政府、甘肃省科学技术厅签署共建山东大学甘肃研究院协议

7月7日，在甘肃省强科技行动发展论坛暨科技成果发布沙龙活动中，山东大学与兰州市人民政府、甘肃省科学技术厅签署共建山东大学甘肃研究院协议，并进行了科技成果发布。山东大学副校长吴臻出席活动并代表学校签署合作协议。根据协议，山东大学甘肃研究院将通过构建体系化的管理体制机制，引育规模化的高端人才群，搭建科研与产业的“桥梁”，推动科技成果转移转化，实现教育、科技、人才融合联动。

（二）校企合作

1. 山东大学—山东能源集团未来技术学院、产业研究院揭牌成立

10月10日，山东大学—山东能源集团未来技术学院、产业研究院成立大会暨济南市人民政府、山东大学和山东能源集团推进全国重点实验室和重大科技基础设施建设合作框架协议签约仪式在中心校区举行。山东省副省长周立伟，中国工程院院士、中国煤炭科工集团首席科学家王国法，山东大学党委书记郭新立、校长李术才，山东省委教育工委常务副书记、省教育厅党组书记、厅长李明，山东省科技厅党组书记、厅长孙海生，山东省国资委党委书记、主任满慎刚，

济南市委常委、副市长王宏志，山东能源集团党委书记、董事长李伟，山东能源集团党委副书记、董事、总经理张宝才出席活动。与会嘉宾共同为未来技术学院、产业研究院揭牌。三方代表签署推进全国重点实验室和重大科技基础设施建设合作框架协议。郭新立和李伟分别为战略咨询委员会委员代表和两院院长颁发聘书。大会由山东大学副校长易凡主持。会前召开了山东大学—山东能源集团未来技术学院、产业研究院第一届管理委员会第一次会议，会议宣布了“两院”首届管理委员会主任和委员组成、审议通过了《山东大学—山东能源集团未来技术学院、产业研究院章程（试行）》。

2. 山东大学核科学技术研究院揭牌

5月29日，山东大学核科学技术研究院揭牌仪式在中心校区举行。中国科学院院士、中子科学国际研究院院长吴宜灿，山东大学校长李术才出席仪式并致辞。山东大学与凤麟核集团决定依托能源与动力工程学院建设成立山东大学核科学技术研究院，旨在进一步加快核能科学与工程、先进核能系统、核技术应用等领域的基础科学和应用技术研究，推动核能领域特色人才培养以及新一代核能系统关键核心技术与系统研究。李术才与吴宜灿共同为山东大学核科学技术研究院揭牌。

3. 山东大学与浪潮集团签约共建元计算研究院

7月12日，山东大学与浪潮集团共建元计算研究院合作协议签约暨揭牌仪式在千佛山校区举行。山东大学校长李术才，浪潮集团党委书记、董事长邹庆忠出席仪式并致辞。浪潮集团执行总裁、总工程师，浪潮云信息技术股份公司党委

书记、董事长肖雪出席活动。活动由山东大学副校长芦延华主持。李术才、邹庆忠为元计算研究院揭牌。双方代表签署合作协议。按照协议，双方将在前期共建元计算实验室的基础上，进一步发挥各自资源及行业优势，组建高水平研究创新团队，推动实现元计算关键技术成果产业化落地。

4. 山东大学与中国工商银行山东省分行签署新一轮战略合作协议

7月18日，山东大学与中国工商银行山东省分行新一轮战略合作协议签约活动举行。山东大学校长李术才，山东工行党委书记、行长李峰出席活动并致辞。山东大学副校长芦延华，山东工行党委委员、副行长郑允弢、张晓瑞、金滨出席活动。活动由山东工行党委委员、副行长刘爱峰主持。活动中，双方代表签署了《战略合作框架协议》《银校合作投资协议》《金融业务服务协议》。双方将以新一轮银校合作协议的签署为契机，加深战略合作，增进优势互补，在金融创新、产教研融合、人才培养、党建共建等领域深化合作，携手为经济社会高质量发展作出新的更大贡献。

5. 山东大学与中国银行山东省分行签署新一轮校银战略合作协议

7月18日，山东大学与中国银行山东省分行新一轮校银战略合作协议签约仪式在济南举行。山东大学校长李术才，山东中行行长徐效强出席活动并致辞。山东大学副校长芦延华、山东中行副行长王魏出席活动。仪式上，双方代表签署了《战略合作框架协议》。根据协议，双方将围绕党建共建、人才培养、科学研究、队伍建设、智库咨询等领域协同创新。

双方代表同时签署了《银校合作投资协议》《金融业务服务协议》。

6. 山大-有研稀土磁性材料及应用技术研究院揭牌成立

10月17日，共建“山大-有研稀土磁性材料及应用技术研究院”签约仪式在威海校区举行。山东大学副校长、山东大学（威海）校长刘建亚，有研稀土新材料股份有限公司董事长于敦波共同为研究院揭牌。山东大学（威海）副校长赵玉璞主持活动。山东大学（威海）副校长夏利东，威海市科学技术局党组书记、局长谭远国，有研稀土（荣成）有限公司董事长刘荣辉等出席活动。双方代表签署《山大-有研稀土磁性材料及应用技术研究院共建协议》。根据协议，双方以应用基础研究及产学研合作开展为模式，建立“以企业为主体、市场为导向、产学研相结合”的技术创新体系，通过技术创新与产学研合作，打通企业技术需求与高校科技人才的对接通道，促进双方聚焦行业关键技术问题、提高相关科研成果转化率，吸引和培养高层次创新人才，实现技术创新和产业化的互促式发展。

7. “华熙生物-山东大学干细胞与皮肤组织再生研究中心”签约暨揭牌仪式举行

7月6日，“华熙生物-山东大学干细胞与皮肤组织再生研究中心”签约及揭牌仪式在中心校区举行。山东大学副校长易凡出席活动并致辞。仪式上，双方代表签署了共建“华熙生物-山东大学干细胞与皮肤组织再生研究中心”协议，易凡与刘爱华共同为研究中心揭牌。根据协议，双方将在联合技术开发、开放式研究、科技成果转化、产品市场宣传及

项目申报等领域深入开展合作。

（三）校际合作

1. 山东大学与厦门大学签署战略合作协议

6月6日，山东大学与厦门大学战略合作协议签约仪式举行。厦门大学党委书记张荣、校长张宗益，山东大学党委书记郭新立、山东大学校长李术才出席相关活动。厦门大学党委常务副书记林东伟，党委副书记、纪委书记全海；山东大学党委副书记、纪委书记陈向阳，党委副书记王君松等参加仪式。李术才主持仪式，厦门大学副校长周大旺、山东大学副校长易凡代表两校签约。

2. 山东大学与青岛大学签署战略合作协议

5月12日，山东大学与青岛大学战略合作协议签约仪式在青岛举行。教育部政策法规司司长邓传淮，山东省教育厅工委会常务副书记、省教育厅党组书记、厅长李明，山东大学校长李术才，青岛大学党委书记胡金焱出席仪式。仪式由青岛大学校长夏东伟主持。仪式上，双方代表签署两校战略合作协议。根据协议，双方将围绕学科建设、人才培养、科学研究等方面展开深层次合作，推动两校优势互补，实现跨越式融合发展。

3. 山东大学与山东科技大学签署战略合作协议

6月1日，山东大学与山东科技大学战略合作协议签约仪式在青岛举行。山东大学校长李术才，山东科技大学党委书记罗公利、校长曾庆田出席仪式。仪式上，双方代表签署两校战略合作协议。根据协议，双方将围绕学科建设、学生培养、科学研究、干部挂职等方面开展深层次合作，推动两

校优势互补，实现跨越式融合发展。

4. 山东大学与东北大学签署战略合作协议

9月15日，山东大学与东北大学战略合作签约仪式在沈阳举行。山东大学校长李术才，东北大学校长、中国工程院院士冯夏庭出席仪式并致辞，山东大学副校长芦延华与东北大学副校长徐峰代表双方签署战略合作协议。根据协议，双方将按照“优势互补、共谋发展，互惠互利、实现双赢”的原则，充分发挥各自学科优势，在学科建设、师资队伍、人才培养、科学研究、社会服务等方面加强合作，合力开创融合发展、共进共荣的新局面，推动双方各项事业高质量发展，在服务区域经济社会高质量发展上作出更大贡献。

5. 山东大学与康复大学（筹）签署战略合作协议

10月20日，山东大学与康复大学（筹）战略合作协议签约仪式在青岛举行。山东大学校长李术才，康复大学（筹）校长、中国工程院院士董尔丹出席仪式并致辞。山东大学齐鲁医学院党工委书记、齐鲁医院党委书记陈鑫，康复大学（筹）临时党委委员、领导小组成员姜宏代表两校签署战略合作协议。根据协议，双方将按照“长期合作，互利共赢”的原则，在人才交流、学科和科研协同发展、附属医院建设帮扶等方面深入合作，共同推进中国康复高等教育和康复事业的高质量发展。

6. 山东大学与山东石油化工学院签署校际合作框架协议

4月23日，第一届黄河三角洲“碳中和”专家行活动在东营市举行。山东大学副校长吴臻出席活动。活动上，山东大学与山东石油化工学院签署校际合作框架协议。根据协议，

双方将充分利用各自人才政策，以高层次人才互聘为纽带，搭建校际合作平台，互相开放资源，建立实质性、紧密的战略合作伙伴关系，在学科建设、人才培养、科学研究、师资队伍队伍建设等方面开展深度合作。

7. 山东大学与西南医科大学签署联合共建高水平公共卫生学院协议

5月23日，山东大学与西南医科大学联合共建高水平公共卫生学院签约仪式在趵突泉校区举行。西南医科大学校长张春祥，山东大学副校长易凡出席签约仪式并讲话。山东大学齐鲁医学院党工委书记陈鑫主持仪式。双方代表签署了联合共建高水平公共卫生学院协议。根据协议，双方将围绕公共卫生学科建设、平台共建、科研合作、人才培养等方面开展深层次合作，推动两校实现资源共享和优势互补，共同提高公共卫生学科的教学质量和研究水平、学术影响力和社会服务能力。

二、校区及学院工作动态

4月18日，青岛校区常务副校长韩建新带队赴青岛胶东临空经济示范区对接政校企合作工作。

4月19日，药学院党委书记王秋生、山东大学创新药物研究院院长刘新泳赴山东诚创医药技术开发有限公司开展访企拓岗交流活动并签署院企合作备忘录。

5月6日，电气工程学院党委与国网滨州供电公司党委签署共建协议。电气学院党委书记殷录民、院长丁磊，国网滨州供电公司总经理林洪、党委书记杜颖出席活动。

5月9日，环境科学与工程学院与中节能（即墨）环保能源有限公司、中节能国祯即墨污水处理有限公司举行实践教育基地合作协议签约暨基地揭牌仪式。

5月16日，控制学院党委副书记吴晓晴、李文振，副院长袁芳带队赴扬州高新区、甘泉工业园等地开展党建共建和访企拓岗活动。

5月31日，胶州市委政法委三级调研员、市法学会专职副会长陈玉奎一行，到法学院进行交流座谈。

6月14日，中国司法大数据研究院党委委员、总法律顾问、总会计师肖潇雨一行来法学院院考察调研，并就双方合作事宜进行座谈交流。

6月26日，威海校区与潍坊市坊子区召开校地合作共建推进会并签署相关合作协议。

6月29日，经济学院金融系党支部与首都经济贸易大学金融学院金融系党支部赴山东黄河数字经济产业园、京东（山东）数字经济产业园开展联合调研活动。

6月30日，环境科学与工程学院与上海海若环境集团有限公司战略协议签订仪式在平度市举行。

7月6日至8日，威海校区副校长赵玉璞带队赴临港区、天罡仪表、高区等单位进行合作对接。

7月20日，电气工程学院与许继电气股份有限公司、许继集团有限公司产学研合作协议签约仪式在许昌举行。

7月20日，管理学院与华强方特（济南）旅游发展有限公司开展“双融共促”党建共建活动。

7月24日，齐鲁交通学院与中铁隧道集团二处有限公司校企战略合作协议签约暨共建“山东大学学生实践基地”揭牌仪式在千佛山校区举行。

7月25日，政管学院党委书记盖玉强，常务副院长、党委副书记马奔率队赴滨州开展走访调研活动，并签署合作协议。

7月28日，机械工程学院与日照高新区管委会联合开展“激活高新人才引擎·推动校地深度聚合”人才会客厅活动。

7月28日，经济学院与烟台市金融行业机构举行校企合作座谈暨烟台银行合作签约仪式。

7月31日，山大一小鸭精工激光与智能制造技术研究院签约暨揭牌仪式在济南（中国）机器人与高端装备产业协会举行。

8月16日，环境科学与工程学院党委书记刘健、党委副书记桑伟林以及学院辅导员赴济南开展“访企拓岗”专项行动，走访企事业单位，看望慰问校友，开展合作交流。

8月28日至30日，政治学与公共管理学院常务副院长、党委副书记马奔率队赴枣庄走访调研。

9月4日，青岛市投资促进工作领导小组办公室专职副主任刘雯，阿斯利康亚太区人力资源总监罗慧一行到微生物技术国家重点实验室进行座谈交流。

9月8日，法学院院长、法学院（威海）院长周长军带队一行3人到济南市市中区法院调研考察，市中区法院党组书记、院长毕惠岩陪同调研。

9月12日，山东省港口集团党委常委、副总经理、总法律顾问高亚一行来青岛校区交流推进合作。青岛校区常务副校长韩建新出席活动。

9月13日，经济学院和泰康人寿山东分公司深化实质性全方位合作，在泰康人寿山东分公司举行山东大学—泰康人寿山东分公司校企合作协议签约暨揭牌仪式。

9月13日，计算机科学与技术学院和浪潮软件科技有限公司推进深度合作，在青岛校区举行山东大学—浪潮科技数据要素治理研究中心揭牌仪式暨合作研讨会。

三、典型案例

建设济南晶谷研究院，服务和融入绿色低碳 高质量发展先行区建设

2022年8月12日，济南市委书记刘强、市长于海田与山东大学党委书记郭新立、校长李术才在山东大学召开校地合作座谈会，将建设“中国晶谷”列为山东大学与济南市校地合作事项之一。期间刘强、于海田多次指示、调度，济南市副市长孙斌多次召开专题会推动研究院建设。2023年7月26日，济南市与山东大学举行了共建济南晶谷研究院揭牌仪式。2023年8月21日，历城区与山东大学举行了济南晶谷研究院落地签约仪式。

济南晶谷研究院总投入10亿元，聘任山东大学智能创新研究院、集成电路学院院长孙丕恕任院长。研究院以山东大学在晶体材料与芯片源头创新供给优势为核心，构建“一院三链三圈”产业生态体系，打造“晶体材料—芯片模组—装备应用”完整产业链，推动济南成为具有国际影响力

的新一代半导体材料与芯片研发及产业基地，形成“小晶体”带动“大产业”发展的产业创新生态，打造千亿级“晶谷”产业集群。

目前，济南晶谷研究院落地在济南超算数字经济创新圈，办公面积 2.7 万平方米，科研平台厂房 1.2 万平方米，充分满足半导体芯片加工制备的物理载体需求。研究院第一家孵化企业山东晶镓半导体有限公司已经注册完成，另外有 3 家晶体材料公司在商谈转化，1 家 GaN 器件公司在商谈引进。

根据规划，济南晶谷研究院将面向世界科技前沿、面向国民经济主战场，围绕国家战略需求和山东省重大需求，建设晶体材料—高端芯片的全流程中试线和公共科研服务平台，为科研团队提供科学研究开发环境，提供服务大规模集成电路的数字芯片原型验证平台、后端设计服务平台以及 EDA 软件授权服务平台，以及面向第三代半导体的器件仿真、封装及模组设计等各类科研开发资源，支撑高水平科研成果的产出和应用，并为第三代半导体、RISC-V 产品应用提供应用公共测试、运行平台，有效支撑科研成果的转化和服务，力争在新一代半导体材料与器件、高性能 RISC-V CPU、光电集成材料与芯片等领域攻克一批“卡脖子”核心技术难题，推动新能源汽车、光伏、6G 通信、激光、智能算力等战略性新兴产业快速发展，达到千亿元以上规模，服务和融入绿色低碳高质量发展先行区建设。

四、他山之石

“政—校—企”强强联手 共建重庆大学精准医学研究院

2023 年 10 月 8 日，重庆市沙坪坝区人民政府、重庆大

学和星云基因科技有限公司合作共建重庆大学精准医学研究院签约仪式在重庆大学举行。

重庆大学精准医学研究院是围绕精准医学和智慧医疗等前沿技术，聚焦科技成果转化，拓展合作新模式、新路径，促进教育、科技与经济深度结合，面向高新技术、工程化、产业化的高端合作平台。作为政产学研结合的科技创新平台，研究院有效整合了政府、高校、企业的优势资源，是加快科技转型发展的创新引擎，也是推动精准医学科技成果转化的重要抓手，将进一步推动沙坪坝区高水平医工科技成果转移转化与产业化，加快聚集重庆市精准医学产业，驱动西部地区生物经济与数字经济融合发展，对实现我国科技强国和健康中国战略具有重要意义。

研究院将建设覆盖测序仪与试剂生产、生命组学大数据管理与分析、医疗与健康基因检测服务、药物研发等四大研发平台，面向精准医学前沿研究和重大产业技术方向，打造国内领先、国际一流的精准医学新型研发机构，吸引国内外顶尖科学家及团队落户重庆大学，培养医工融合创新人才，促进重庆大学医学类以及相关学科高速发展。

研究院将充分发挥重庆大学科学研究与人才培养优势，结合星云基因公司产业资源和行业优势，构建以企业为主体、以高校为支撑、以产业为导向、以市场为牵引的创新驱动政产学研融合发展模式。重庆大学校长副校长邓绍江表示，研究院相当于一个孵化器，由政、校、企三方联手打造，平台搭建好了，市场所需项目放在平台上，校内外人才都通过“揭榜挂帅”的方式提供解决方案，而研究院则提供研究经费等

多项保障，从而促进科技成果的形成，推进科技成果高效转化。

重庆大学校长王树新表示，重庆大学将以高起点高标准高质量共建精准医学研究院为契机，促进政府、高校、企业间的深度合作与交流，突出“精准医学”方向研究，坚持数字技术创新与生物医学创新双轮驱动，探索具有重大特色的人才培养、科技创新新路径，共同打造国内领先、国际一流的精准医学新型研发机构，助推企业高质量创新发展，促进学校形成“精准医学—医工融合”鲜明的学科特色，加快“双一流”建设步伐。

主送：校领导

抄送：全校各单位党政主要负责人
