我市与中国农业大学、南京大学、华中师范大学、 西南交通大学、南昌大学签订合作协议

唐良智会见出席签约活动嘉宾并见证签约

本报讯 (记者 罗静雯)7月13 日,我市与中国农业大学、南京大学、华 中师范大学、西南交通大学、南昌大学签 订合作协议。市委副书记、市长唐良智 会见出席签约活动的嘉宾并见证签约。

中国农业大学校长孙其信,华中师 范大学校长郝芳华,西南交通大学党委 书记王顺洪、校长杨丹,南昌大学党委书 记喻晓社,南京大学副校长陆延青,中国 农业大学副校长田见晖,华中师范大学 副校长夏立新、党委副书记陈迪明,西南 交通大学副校长朱健梅,南昌大学副校 长刘成梅,市领导彭金辉、熊雪等出席。

唐良智代表市委、市政府,代表陈敏 尔书记,欢迎各位嘉宾来渝出席签约活 动,感谢各高校对重庆经济社会发展的

大力支持。唐良智说,重庆正深入学习 贯彻习近平总书记"七一"重要讲话精 神,认真落实总书记关于科技创新的重 要论述和对重庆的重要指示要求,统筹 推进经济恢复性增长和高质量发展,坚 持把科技创新作为高质量发展的主动 力,把建设具有全国影响力的科技创新 中心作为主目标,深入推进以大数据智 能化为引领的创新驱动发展,高标准建 设西部(重庆)科学城和两江协同创新 区,大力实施引进科技创新资源行动计 划,推动产学研用一体化深度融合。我 市累计引进101家国内外知名高校院所 企业来渝设立分院分所,创新主体加快 集聚,创新平台体系不断完善,区域创新 活力持续增强,为全市经济运行稳中加 固、稳中向好提供了有力支撑。希望各 高校继续关心支持重庆发展,抓住用好 重庆开展服务业扩大开放综合试点等机 遇,加快推动合作项目落地见效,深化与 重庆在教育科研、人才交流等方面合作, 推动市校合作迈向更高水平。我们将持 续优化创新生态,营造"近者悦、远者来" 的城市环境,为各高校在渝发展提供精 准高效服务。

要闻

孙其信、郝芳华、王顺洪、杨丹、喻晓 社、陆延青等感谢重庆对各高校在渝发 展的大力支持。他们说,重庆战略地位 重要、科教优势明显,近年来经济社会发 展、城乡建设、生态文明建设等取得的成 绩令人振奋,充分展现了市委、市政府的 战略视野和为民情怀。重庆的科技创新

氛围浓厚,在要素集聚、产业引领、科技 服务、创新生态方面措施很实、效果很 好,已成为创新创业创造的沃土。我们 将全力推动合作项目落地,进一步深化 与重庆的合作,为重庆高质量发展作出

当天, 市政府分别与中国农业大学、 南京大学、华中师范大学、西南交通大学 签订战略合作协议,围绕战略决策咨询、 科技成果转化、产学研、人才交流等方面 开展合作。两江新区与南京大学、潼南 区与南昌大学、垫江县与中国农业大学 信息与电气工程学院分别签署合作协

有关高校,市有关部门、区县负责人 参加。

5 所高校来渝"结亲"带来哪些"彩礼"

7月13日,在重庆市引进科技创新 资源集中签约仪式上,重庆市政府与南 京大学、中国农业大学、华中师范大学、 西南交通大学签署战略合作协议,有关 区县(园区)与南京大学、中国农业大学、 南昌大学签署落地协议。

当前,重庆正在加快建设具有全国 影响力的科技创新中心,5所高校集体 来渝"结亲",带来了哪些"彩礼"?

为重庆高质量发展当好

我市签约引进高校来渝开展科技创新 合作,战略决策咨询是重要合作内容之 各高校各有侧重,将充分发挥自身优 势特色,为重庆高质量发展当好"智囊团"。

南京大学将根据我市经济社会发展 需求,为我市战略发展规划、区域经济发 展、科创中心建设等提供决策咨询、评估 和论证服务。

●南京大学

将围绕生态环保、新

材料、软件工程、人工智能、

电子科学等方向,以两江新

区为载体,共建南京大学重

庆创新研究院。同时,还将

充分发挥学科与人才优势,

积极参与重庆创建国家级

创新平台工作,共建一批具

有重要学术影响力的重大

科技基础设施。

中国农业大学将重点围绕西部大开 发、成渝地区双城经济圈建设和乡村振 兴战略实施等开展理论和应用研究、政 策咨询与规划等活动,助力我市乡村振 兴战略的全面实施。

西南交通大学将充分发挥学科和人 才优势,聚焦航空航天、道路交通、轨道 交诵、智能制造、生态环境保护、现代服 务业等领域,组织专家学者为我市及重 点区域的中长期发展战略、城市建设规 划、高新技术产业发展及企业创新等提 供决策咨询、技术评估、技术诊断等服 务,支持重庆加快产业转型升级。

推动科技成果落地转化

科技成果产生转化应用是建设具有 全国影响力的科技创新中心的主抓手。 此次签约引进的高校都将充分利用自身 学科优势,积极推动科技成果在渝落地 转化和应用示范。

●中国农业大学

草业、生物育种、智能

山地农业机械装备、智

慧农业、数字乡村、绿

色发展等相关领域,集

聚高水平创新人才团

队,开展关键核心技术

研发,搭建科创平台。

助力重庆渝北国家农

业高新技术产业示范

区建设。

将重点围绕现代

中国农业大学将依托在渝建设的新

●西南交通大学

将充分发挥智能硬

件、软件服务、物联网、新

能源汽车、高端装备等战

略性新兴产业领域的优

势,根据我市产业发展需

要,共建西南交通大学重

庆研究院,助推我市建设

全国重要的高新技术产

业和战略性新兴产业基

地及高端产业

基地

型研发机构,设立科技成果展示与转化 平台,重点围绕生物育种、动物疫苗与新 兽药、食品加工设备、智慧农业等领域开 展项目路演、成果发布等活动,积极参与 西部(重庆)科学城和两江协同创新区建 设,支持垫江等区县建设国家数字乡村

西南交通大学将围绕重庆在航空航 天、智能制造、轨道交通、道路交通和现 代服务业等领域发展需求,推进西南交 通大学科技成果优先在渝实现转化和产 业化。

南昌大学将充分利用化学、工程学、 农业科学、生物学与生物化学、材料科学 等学科优势,围绕潼南区五大主导产业, 共同构建"创业苗圃—孵化器—加速器 一产业园"的创新创业孵化链,推动南昌 大学科技成果在潼南转移转化。

合作开展人才交流培养 与学科建设

此次签约引进的5所高校,还将在

●华中师范大学

将依托数字化学习国家

工程技术研究中心、教育大数

据技术国家工程实验室、国家

首个人工智能教育学部等资

源平台,围绕我市重点需求,

共建集高层次人才培养、高技

术项目研发、科技成果转化为

一体的华中师范大学重庆研

庆科技成果转

究院和华中师范大学重

人才交流培养方面与重庆展开合作。 中国农业大学将不定期派遣专家与

研究生实践服务团来渝开展"院士专家 重庆行"等活动,并通过积极参加重庆英 才大会等活动,引导和支持校友来渝发 展。同时,还将积极与我市企事业单位 开展合作,为该校在校生和毕业生提供 实践交流和创新创业平台。

西南交通大学将围绕重庆产业发展 规划,聚焦"高、精、尖、缺"人才的培养和 引进,开展人才交流和培训。加强与重 庆交通大学、重庆三峡学院、重庆科技学 院等高校合作,通过共建学科学院、共同 开展教学科研项目等形式,推动我市高 校学科建设水平的提升。

华中师范大学将以联合实施项目、 对口培养人才等方式,与重庆师范大学、 长江师范学院等高校共同培育一批重点 学科。同时,利用自身的基础教育品牌、 师资以及技术优势,积极推进双方基础 教育合作办学,促进我市学前教育、义务 教育、高中教育的高质量发展。

●南昌大学

将以潼南区为载体共建南昌 大学重庆研究院,启动建设化工新 材料、特色消费品、节能环保等产业 相关新型研发机构,通过建设检验 检测服务平台、成果孵化转化基地 等,推进潼南区产业技术创新体系



40家引进类研发机构与本地创新主体结对共建

签订结对共建协议90项、项目合作协议14项

本报讯 (记者 张亦筑)7月13 日,引进科技创新资源与本地创新主体 结对签约暨科技成果对接会举行。40 家引进类研发机构与本地高校、院所、企 业等创新主体分别签订了结对共建协议 90 项、项目合作协议14项,推动引进科 技创新资源与本地创新主体精准对接、 融合发展,加快推动我市建设具有全国 影响力的科技创新中心。

自2019年启动实施引进科技创新 资源行动计划以来,国内外知名高校、科 研院所、企业和科学家(团队)来渝"结 亲"的不断增加,累计建设各类高水平研

发机构59家。本次结对签约和科技成 果对接活动的举办,旨在通过引进机构 科技成果在渝转移转化,与在渝企事业 单位共建创新平台、联合实施重大项目 等多种路径,以"亲上加亲"的方式放大 创新资源的溢出效应,进一步增强重庆 科技创新的集聚度、活跃度、开放度、贡 献度、辐射度。

活动现场,上海交通大学重庆研究 院、西北工业大学重庆科创中心等40家 引进类研发机构与重庆大学大数据与软 件学院、中国汽研、华润微电子等高校、 科研院所和企业分别签订结对协议书,

将在科技前沿探索、关键核心技术联合 攻关、高层次人才双聘共用、高水平科研 平台共建共享和创新文化交流方面开展 结对合作。

此外,引进类研发机构还发布了涉 及人工智能与大数据、集成电路、智能制 造、生态环保、新能源、新材料、航空航天 等25个领域的160项科技成果。来自 北京理工大学重庆创新中心的"云大脑 5G 功能型无人车研发与应用"、中国科 学院大学重庆转化医学研究院的"全民 智能健康管理信息平台"等9个项目进 行了现场路演。

发与应用"是利用激光雷达、机器视觉融 合感知、云大脑、人工智能等技术实现无 人车的精准定位及全运营周期协同控 制,在接驳、零售、物流、国防等领域中具 有广泛应用前景;"全民智能健康管理信 息平台"是利用大数据和人工智能等技 术手段实现居民健康管理,为居民提供 集预防、治疗和康复于一体的跟踪式健

其中,"云大脑5G功能型无人车研

当天,北京大学重庆大数据研究 院、北京理工大学重庆创新中心等12 家引进类研发机构还与重庆国家应用 数学中心、重庆市科学技术研究院、金 康汽车等本地高校、科研院所、企业签 订了14项具体项目合作协议,将开展 地质雷达波探测技术、飞秒激光器、储 氢设备、多用途无人船舶、微系统集成 等合作研发。

重庆市政府与中国地质调查局签订战略合作协议

将在重庆市地质安全风险调查评价与区划等6个方面展开合作

本报讯 (记者 申晓佳)7月13 日,重庆市人民政府与自然资源部中国 地质调查局在重庆签订战略合作协议。 双方将围绕"地质工作支撑服务重庆市 高质量发展"推动战略合作,在2021年 一2025年期间,合作开展重庆市地质安 全风险调查评价与区划、长江上游国土 空间规划和生态环境保护修复等。

合作内容包括6个方面:开展重庆 市自然资源综合调查、开展长江上游国 土空间规划研究和生态保护修复、开展 重庆市地质安全风险调查评价与区划、 开展三峡库区涨落带地质灾害调查评价 与综合防治、开展重庆市页岩气调查评 价,以及共建重庆市公益性地质调查队 伍。

在开展重庆市自然资源综合调查方 面,双方将立足重庆市自然资源分布特 点,开展土地、矿产、水、森林、草原、湿地 等自然资源调查,构建重庆市自然资源

在开展长江上游国土空间规划研 究和生态保护修复方面,双方将结合重 庆"大城市、大农村、大库区、大山区"典 型特色,加强三峡库区生态系统与生态 安全研究,积极推进广阳岛等长江上游 自然资源与生态环境保护修复综合监 测站建设,共同编制长江上游和成渝地 区双城经济圈国土空间规划和生态保 护修复总体设计,精准支撑重庆生态文 明建设,

在开展重庆市地质安全风险调查

评价与区划方面,双方将合作开展重庆 市地质安全风险调查评价和中国西部 (重庆)科学城、沿江城市等城市地质调 查,加强地质灾害监测预警技术和设备 体系研究与新技术、新方法、新装备的 试点试用,共建重庆市地质安全风险综 合遥感识别技术研究中心,探索构建地 质灾害隐患点和风险区"双控"管理新 在三峡库区涨落带地质灾害调查评

价与综合防治方面,双方将共同开展长 江峡谷区岩体劣化带监测和防护治理科 学技术研究,探索涨落区生态防护新技 术新方法。积极推动将三峡库区涨落带 综合防治纳入国家地质灾害防治"十四 五"规划,并联合向国家有关部委申报三

峡库区涨落带地质安全防治科技攻关和 工程治理重大专项。

在开展重庆市页岩气调查评价方 面,双方将共同开展页岩气新层系资源 精细调查,共同推进在重庆市建设自然 资源部页岩气重点实验室和页岩气国家 地方联合工程研究中心,促进页岩气产 业健康有序发展。

在共建重庆市公益性地质调查队伍 方面,双方将积极探索地质调查央地合 作新机制,在重庆市地勘局内设机构加 挂"重庆市地质调查中心"牌子,建立健 全与重庆市高质量发展相适应的现代化 地质工作新体系。积极创造条件推进中 国地质调查局在重庆布局地球科学创新 中心。

此外,重庆市人民政府和自然资源 部中国地质调查局将按照"共同策划、共 同出资、统筹部署、协同实施、成果共享' 的原则进行合作,共同编制《支撑服务重 庆市高质量发展地质调查总体方案 (2021-2025年)》。

党史上的今天・重庆

2000年7月14日

中共重庆市委、市人民政府发出 《关于向"人民满意派出所"——大阳沟派出所学习的决定》

2000年7月14日 中共重庆市委、市人民政府发出《关于向"人民 满意派出所"——大阳沟派出所学习的决定》。重庆市公安局渝中区分局 大阳沟派出所成立于1950年,是新中国第一批公安派出所,先后获得全 国"人民满意派出所"、全国五一劳动奖状、全国模范公安派出所 等多项荣誉,荣立公安部集体一等功。8月12日,大阳沟派出所 被中宣部列为全国思想政治工作宣传典型之一

中共重庆市委宣传部 中共重庆市委党史研究室 重庆日报 联合推荐

李静在开展"大走访大谈心"活动时强调 发挥商会桥梁纽带作用 推动大健康产业高质量发展

日,市委常委、统战部部长李静赴两 江新区开展全市统一战线"大走访大 谈心"活动,实地调研大健康产业商 会。她强调,要深入学习贯彻习近平 总书记"七一"重要讲话精神,坚持以 人民为中心的发展思想,推动大健康 产业更好满足人民高品质生活需要。

李静一行实地调研了重庆大健 康产业商会绿色农产品专委会及相 关企业,并主持召开座谈会详细了解 重庆市大健康产业商会运行情况,以 及民营企业参与大健康产业发展情

李静强调,要提高政治站位,深 入贯彻落实国家"十四五"关于全面

大健康产业高质量发展行动计划, 积极引导、大力支持民营企业参与 大健康产业发展。要认真落实中 央、市委关于商会组织改革发展的 部署,进一步发挥好商会桥梁纽带 作用,积极搭建政企沟通平台,在帮 助会员企业发展、服务地方经济建 设、督促企业履行社会责任等方面 发挥更大作用。要推动产业集聚 促进成渝合作,努力带动产业链、供 应链协同共进,推动上下游企业、关 联企业聚合发展,努力打造一批竞 争力强的大健康品牌,为推动我市 打造大健康产业融合发展先行区作 出积极贡献。



●7月13日,自然资源部中国地质调查局与重庆市人民政府签订地质工 作支撑服务重庆市高质量发展战略合作协议。自然资源部党组成员、中国地 质调查局党组书记、局长钟自然,副市长陆克华出席。

习近平指出,去年以来,中土两 国务实合作取得可喜进展,展现出 强劲韧性和巨大潜力,双方就抗击 新冠肺炎疫情开展密切合作,为两 国关系增添了新亮点。中土即将迎 来建交50周年,中方愿同土方一道 努力,推动中土战略合作关系得到 更大发展。

习近平强调,双方应该坚持尊重 彼此核心关切,增强战略互信。中方 支持土方维护国家主权、独立、领土 完整,走符合自身国情的发展道路, 愿同土方加强反恐、安全等领域合 作。双方应推进对接共建"一带一 路"倡议和土方"中间走廊"计划,探 讨优化双边贸易结构的新思路新举 措,提升经贸合作水平,推动两国务 实合作取得更多成果。中方愿同土 方深入开展疫苗合作,助力土方早日 战胜疫情。双方应该共同反对溯源 政治化、病毒标签化,推动构建人类 卫生健康共同体。

埃尔多安再次祝贺中国共产党 成立100周年。他表示,今年也是土 中建交50周年,对土中两国具有特 殊意义。土方重视发展对华关系,愿 同中方密切往来,面向未来,积极共 建"一带一路",扩大经贸、基础设施 等领域务实合作,欢迎中方企业赴土 投资合作。感谢中方为土方抗击新 冠肺炎疫情提供宝贵支持。中国疫 苗的安全性、有效性得到了世界的认 可和信任,土方希望同中方加强疫苗 合作。土方过去、现在和将来都坚定 奉行一个中国政策,支持中国维护独 立、主权、领土完整,打击恐怖主义, 不允许任何人利用土耳其领土从事 危害中国主权的分裂活动。

新华社北京7月13日电 国家

为给科技工作者营造更加优良

的干事创业环境,南岸区同步发布了

"为科技工作者办实事助科技工作者

作贡献"工作清单,共计20条,涉及

住房保障、配偶就业、子女入学、出入

境、知识产权、法律服务,以及专题研

修、跨区域科技交流合作、科技社团

建设、申报表彰奖励等与科技工作者

最密切相关的事项。例如在解决好

住房保障问题方面,南岸区将统筹推

进和提升人才安居工程,建设经开博

睿庭高品质人才公寓,完善数字创意

产业园人才公寓功能配套,今年筹集

人才定向配租住房4500套,多层次、

业最高补助1000万元。

主席习近平7月13日晚同巴巴多斯 总理莫特利通电话。

习近平指出,巴巴多斯是中国在 东加勒比地区的好朋友、好伙伴。中 巴建交44年来,两国高层交往不断 合作富有成果。新冠肺炎疫情发生 以来,中巴同舟共济、共克时艰。当 前,疫情仍在全球蔓延,朋友需要帮 助,我们义不容辞。中方将继续同巴 方加强疫苗、医疗等领域合作,助力

巴方早日战胜疫情。

习近平强调,中巴两国均坚持以 人民为中心。中方愿同巴方加强治 国理政经验交流,拓展基础设施等领 域务实合作,推动中巴关系不断迈上 新台阶。中方愿继续为巴方经济社 会发展提供力所能及的帮助。双方 应加强在国际事务中协调配合,维护 发展中国家共同利益。"一带一路"倡 议创造了更多共同发展的机遇,中方 愿同巴巴多斯等加勒比地区国家推 进共建"一带一路",希望巴方为推动 中国同加勒比共同体合作和中拉关 系发展作出积极贡献。

莫特利表示,诚挚祝贺中国共产 党成立100周年。在习近平总书记 远见卓识和坚强领导下,中国成功实 现了第一个百年奋斗目标,摆脱了绝 对贫困,相信并祝愿在中国共产党领 导下,中国必将在实现第二个百年奋 斗目标的新征程上取得更大成就。 巴方为有中国这样的朋友感到高兴, 愿同中方加强双边务实合作和多边 沟通协作,共建"一带一路",推动巴 中关系和拉中关系取得更大发展。 感谢中方为巴方抗击新冠肺炎疫情 提供宝贵帮助,巴方反对将病毒溯源 问题政治化,赞赏中方为推动疫苗在 发展中国家公平分配作出积极贡献, 希望同中方加强疫苗合作。

(上接1版)支持企业技术改造和设 备更新投资,对完成投资备案并验收 合格的技改项目,以当年实际投资额 10%的比例给予一次性补助,每家企

多渠道加强科技工作者住房保障。 南岸区还将动态发布科技创新

需求。围绕国家发展战略,聚焦广阳 岛智创生态城绿色创新和战略性新 兴产业发展需求,将科技创新需求纳 入长嘉汇城市会客厅发展机会清单 每年更新发布产学研联合创新、高层 次青年人才技术创新等应用项目,帮 助科技工作者及时掌握科技创新需 求和技术攻关方向,促进科技工作者 "所能"和经济社会发展"所需"精准 对接。

"近者悦,才会远者来。希望通 过我们的努力,能聚集更多绿色创新 资源,加快把南岸建设成为'山水人 文都市区、智慧创新生态城',为实现 第二个百年奋斗目标、实现中华民族 伟大复兴的中国梦贡献南岸力量! 南岸区委书记颜伟说道。

重庆市新闻道德监督电话: 023—88131118,023—88061118 重庆日报报业集团职业道德(打击新闻敲诈、假新闻)监督电话 63907049 63910681 63907189 采编质量 63907205 印刷质量 62805041 发行投诉 63735555 重庆重报印务有限公司承印