

习近平同奥地利总统范德贝伦就中奥建交50周年互致贺电

李克强同奥地利总理库尔茨互致贺电

新华社北京5月28日电 5月28日，国家主席习近平同奥地利总统范德贝伦互致贺电，庆祝两国建交50周年。

习近平在贺电中指出，建交50年来，中奥双方坚持互尊互信、互利共赢，推动两国关系始终保持向前发展。2018年中奥确立友好战略伙伴关系新定位，两国关系迎来新

的发展契机，政治互信日益深化，各领域务实合作不断拓展。在共同抗击新冠肺炎疫情过程中，双方互帮互助，加深了两国人民友好情谊。我高度重视中奥关系发展，愿同范德贝伦总统一道努力，加强共建“一带一路”合作，推动中奥友好战略伙伴关系不断迈上新台阶，造福两国和两国人民。

范德贝伦在贺电中表示，奥中确立友好战略伙伴关系是双边关系发展的里程碑。奥在应对新冠肺炎疫情中相互支持，不仅彰显双边关系的高水平，也再次表明携手应对全球性挑战的重要性。中国是奥地利的重要伙伴，两国各领域交流合作潜力巨大。祝愿我们两国繁荣昌盛，祝福两国人民幸福安康。

同日，国务院总理李克强同奥地利总理库尔茨互致贺电。李克强表示，中方愿同奥方以庆祝建交50周年为契机，加强互利合作，扩大友好交往，推动中奥关系持续向前发展。

库尔茨在贺电中表示，愿为进一步发展中奥合作作出积极贡献。

培育践行社会主义核心价值观

社会主义核心价值观解读(二)

“自由、平等、公正、法治”，是对美好社会的生动表述，也是从社会层面面对社会主义核心价值观基本理念的凝练。它反映了中国特色社会主义的基本属性，是我们党矢志不渝、长期实践的核心价值理念。自由是指人的意志自由、存在和发展的自由，是人类社会的美好向往，也是马克思主义追求的社会价值目标。平等指的是公民在法律面前的一律平等，其价值取向是不断实现实质平等。它要求尊重和保障人权，人人依法享有平等参与、平等发展的权利。公正即社会公平和正义，它以人的解放、人的自由平等权利的获得为前提，是国家、社会应然的根本价值理念。法治是治国理政的基本方式，依法治国是社会主义民主政治的基本要求。它通过法制建设来维护和保障公民的根本利益，是实现自由平等、公平正义的制度保证。



抓产业抓创新抓服务 推动济宁高质量发展

企业家风采

秉持创新精神 坚守脚踏实地

——记济宁碳素集团董事长李长安

■本报记者 徐斐 本报通讯员 唐可

“企业发展如逆水行舟，不进则退，不进亦退”。这是济宁碳素人的座右铭，也是推动企业转型发展的原动力。

近年来，济宁碳素集团在董事长李长安的带领下，牢牢抓住“科技创新”这一发展主线，以新技术、新产品、新业态、新模式为核心，以互联网技术、大数据等新生产要素为支撑，不断壮大企业发展新动能，推动企业加快向研发型、科技型、品牌型发展方向快速转型升级，闯出了一条创新驱动发展的新路子，开创了碳素行业新旧动能转换高质量发展新模式。

济宁碳素集团始建于1987年，是中国最早生产预焙阳极的企业之一，为国家

级高新技术企业，在中国商品阳极行业居于领军地位。主导产品预焙阳极产能50万吨、煤焦油加工产能60万吨，被评为“中国驰名商标”和“山东名牌产品”。

在李长安的倡导下，集团技术团队以延长预焙阳极在电解槽中的使用时间为突破口，大力研发添加剂技术，推动传统产品换代升级。经过艰苦的技术攻关，成功研发出国内首家低消耗阳极产品。该产品比同规格阳极在电解槽中多使用一天，吨铝碳耗降低15千克以上。该产品相继在魏桥铝业、东方希望铝业、阿坝铝业、南平铝业等国内大型铝厂进行工业化试验，使用效果十分明显，经济效益和社会效益十分显著，获得了客户的广泛好评。产品质量的提高也获得了国外客户

的青睐，集团相继与美国铝业、俄罗斯铝业等世界铝业巨头建立了合作关系，年出口量达到20万吨以上，年出口创汇1亿美元以上。2018年、2019年连续荣获世界铝业巨头——美国铝业全球最佳供应商奖殊荣，引发行业的高度关注和广泛赞誉。

在传统产品取得突破之后，李长安又将目光锁定在绿色可降解塑料这一新兴行业上。在世界范围内，绿色可降解循环使用的新型塑料原料，仍然是困扰科学家的一大难题。在李长安董事长的有力支撑下，集团技术团队与大连理工大学联合研发，对生产绿色、可降解、循环使用的新型塑料原料的研究已经有了新的突破。该种新材料具有可热解性、热稳定性，可循环使用，产品成本低等众多优点。并且

是碳素集团碳系产业链的延伸产品，无论在工艺技术还是生产成本上都具有显著优势，现已取得一项相关发明专利授权。截至目前，以六氢苯酐为原料，通过进一步加氢反应，制取六氢苯酐，以六氢苯酐单体获得可降解塑料的工艺技术，国内外尚无先例，碳素集团研发该项技术填补国内空白，在国际上也处于领先水平，具备极大市场潜力。

李长安表示，唯创新者进，唯创新者强。碳素集团将秉持创新精神，坚守实体经济，以科技创新为驱动，不断提高精准制造能力和精细管理能力，进一步拓展发展新空间，激发发展新动能，实现高质量发展的新跨越，为济宁市经济发展作出新的更大贡献。

发展问卷

瞄准“制造强区” 打造产业高地

——访兖州区委副书记、区长王骁

■本报记者 孙逊 本报通讯员 张美荣

“全市科技创新暨产业高质量发展大会开得非常及时、很有必要，兖州区一定要贯彻落实好会议精神，将思想和行动迅速统一到‘大抓创新、大抓产业’上来，全力推动各项任务目标落实落地，为全市争先进位和高质量发展作出兖州贡献。”兖州区委副书记、区长王骁在接受记者采访时表示。

王骁说，高质量发展是“十四五”乃至更长时期经济社会发展的主题，兖州主要从3个方面发力，支持制造业高质量发展：一是淘汰落后产能。2016年以来，兖州关停1家焦化厂，取缔了73家“散乱污”企业。去年压减煤炭消费92万吨，今年计划再压减24万吨，同时抓好“两高”

项目的清理整治。二是加大技改和研发投入。高质量发展，人才是关键，技术是支撑，投入是保障。在去年技改投入100亿元的基础上，今年计划再投入120亿元实施77个重点技改项目，推动现有企业设备更新、产能升级、腾笼换鸟。兖州还列支5000万元专项资金支持企业技术创新，让企业填报各自“卡脖子”技术难题，在全国乃至全球招引人才揭榜攻关，企业拿一部分、政府补一部分，帮助企业提高研发能力和技术水平。三是加大招商引资力度。招商引资是做强增量、提高质量的关键。近年来，兖州“强链”、“补链”先后招引落地世界500强企业23家，规模以上制造业企业达到161家。

工业强则兖州强，工业兴则兖州兴。就兖州而言，制造业是基础。王骁说，今

年兖州区按照“制造强区”的目标要求，根据自身禀赋、产业基础，制定了《全区制造业“十四五”发展规划》，确定了“2+2”的集群发展总体思路，以打造“智造强区”为目标，成立产业集群工作专班，加快培育橡胶化工、造纸包装、高端装备、绿色食品“2+2”优势产业集群，实施产业数字赋能工程，强力推进百亿技改，突破重点产业项目，加快建设新型工业基地，争创全省“先进制造业十强县”。

一枝独秀不是春，百花齐放春满园。兖州区不断强化产业集群培育，重点培育36家梯队企业，全力支持华勤、太阳两大企业，建设国家级橡胶制品绿色工厂和全国造纸产业循环经济示范区；支持联诚、梯德、天意、今麦郎、凯米拉天成等第二梯队企业提质增效、壮大规模，提升核心竞争力；

支持瑞通、乐和家等第三梯队企业走“专精特新”之路，打造一批“单打冠军”“瞪羚企业”。同时，筛选30家科技型中小微企业纳入台账管理、跟踪培育，加速企业成长壮大。

王骁表示，支持企业发展的目的是扩大就业、增加税收。今年兖州区争先进位的目标是地区生产总值增长12%，实现这个目标不仅靠良好的营商环境，更靠企业的发展壮大。下步，兖州将持续优化营商环境，“有事办好、无事不扰”，让企业办事从“最多跑一次”到“一次都不跑”。重点支持列入“攀登工程”的企业，将企业前三年完成指标的平均值和今年的目标结合起来，超额完成的部分按一定比例对企业进行奖励，对贡献大的给予更多支持，引导企业快发展、多贡献。

市委党史学习教育领导小组办公室第二次会议召开

任庆虎出席并讲话

本报济宁5月28日讯(记者 刘传伏)今天下午，市委党史学习教育领导小组办公室第二次会议召开，市委常委、宣传部部长、副市长、市委党史学习教育领导小组副组长任庆虎出席会议并讲话。

任庆虎强调，党史学习教育，要突出特色，建立长效机制，结合我市实际，开展特色鲜明、形式多样的党史教育活动，确保学习教育真正达到“学深悟透”的效果。要始终把“我为群众办实事”活动贯穿整个学习教育全过程，真心实意为群众办实事、办好事，聚焦保障基本民生需求，围绕群众关心的就业、教育、医疗、养老、托幼、住房等领域问题，拿出实招、硬招，用心用情用力解决好群众的急难愁盼。发挥好主流媒体的引导优势、新媒体融合媒体的传播优势，全面、立体地进行宣传报道，加强分析研判，统筹谋划好新闻宣传和信息简报，争取更多济宁经验、济宁故事在全省全国推出。要发挥“牵头抓总”作用，确保党史学习教育工作持续“走深走实”，各专项工作组既要各司其职、各尽其责，又要树立一盘棋思想，加强沟通衔接，密切协作配合，互相补台补位，齐心协力推动全市学习教育各项任务落实落细。深入挖掘各部门和各单位的工作经验做法、先进事迹和感人故事，学习借鉴其他地方典型经验，全面提升工作质量和成效。

会议传达了全省各片区党史学习教育领导小组办公室主任座谈会有关精神，各专项工作组汇报了工作进展情况。

全市2021年高考中考工作视频会议召开

本报济宁5月28日讯(记者 刘传伏)今天上午，全市2021年高考中考工作视频会议召开，市政府党组成员王宏伟出席会议并讲话。

王宏伟在讲话中强调，各级各有关部门要进一步提高思想认识，坚持底线思维，增强风险意识，紧盯关键环节，把各项考试工作做实、做深、做细，确保考试和防疫安全万无一失。要进一步压实工作责任，市招考委成员单位要切实履行好各自承担的职责，加强配合，形成“上下联动、分工协作、齐抓共管”的工作格局；各县市区要按照要求，落实好属地责任；各县市区招委主任是“第一责任人”，要负总责、亲自抓。要进一步优化考试环境，持续深入开展专项行动，创建良好考试生态，维护考试公平公正；相关单位要根据各自职能，对考点周边进行全面细致检查，确保考点周边平稳有序，为考生营造一个安静舒心的考试环境。要进一步加大舆论引导，牢牢占据宣传主阵地，把握舆论宣传的主动权。要进一步加大考试巡查，各巡查组要切实负起责任，认真履职尽责，把巡查工作抓好、抓实、抓细。

会议以视频形式召开，各县市区设分会场。市招考委部分成员单位发言安排工作。

大手牵小手 爱心共圆梦

本报济宁5月28日讯(记者 王黎)今天上午，我市举行“童心向党庆六一·大手小手共圆梦”活动。市关工委常务副主任、秘书长步士金，常务副主任王彦明出席。

此次活动由市关工委和团市委联合举办，旨在落实省文明办《“手牵手圆梦行动”志愿服务项目实施方案》，让困境儿童深切感受到社会各界对他们的关心和关爱，教育引导广大青少年自觉培育和践行社会主义核心价值观，坚定理想信念、厚植家国情怀，传承红色基因、健康成长成才。活动现场，青年志愿者宣读了《“手牵手圆梦行动”志愿服务倡议书》，市关工委、高新区关工委向惠泽儿童康复中心捐赠资助款，与会领导向孩子们赠送了健康大礼包。济宁市关工委青少年才艺展演团和惠泽儿童康复中心的孩子共同带来了精彩演出。

市委宣传部、市委老干部局、团市委、市民政局、市残联、任城区、高新区、太白湖新区有关部门的负责同志，以及惠泽儿童康复中心全体师生、“五老”志愿者代表、青年志愿者代表参加活动。

志愿服务在行动

曲阜市小雪街道明德社区开展“我为群众办实事”义诊义剪志愿服务

本报曲阜讯(通讯员 刘新红 雷夫幸 谢婉莹)为深入贯彻学党史、悟思想、办实事、开新局工作要求，切实把学习成效转化为工作动力和实际成果，让社区群众在家门口就能享受到贴心温暖的便民服务。近日，结合民意“5”来听行动，曲阜市小雪街道明德社区在圣诚嘉园小区开展了“我为群众办实事”义诊义剪志愿服务活动。

活动现场，前来咨询就诊、剪发的群众络绎不绝。来自小雪街道卫生院的医护人员为群众精心诊疗、测量血压，发放健康保健宣传资料。他们耐心地解答群众关心的医疗保健问题，为他们普及常见疾病预防知识，帮助群众养成利于身心健康的生活方式和生活习惯。另一边，一把椅子，一块围布，几件必备的工具，来自爱情故事美肤造型的爱心理发师们充分发挥自己的技艺，利用手中飞舞的剪刀，为社区的老人、小孩及弱势群体修剪了头发。没有花哨的造型，却“剪”出了老人们的笑容，同时也“剪”出了对老人及社区群众的关爱。

(上接1版)民生科技领域取得显著成效，国防科技创新取得重大成就。实践证明，我国自主创新事业是大有可为的，我国广大科技工作者是大有作为的。我国广大科技工作者要以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力，肩负起时代赋予的重任，努力实现高水平科技自立自强。

习近平强调，要加强原创性、引领性科技攻关，坚决打赢关键核心技术攻坚战。基础研究要勇于探索、突出原创，拓展认识自然的边界，开辟新的认知疆域。科技攻关要坚持问题导向，奔着最紧急、最紧迫的问题去，从国家急需和长远需求出发。要增强企业创新动力，发挥企业出题者作用，加快构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体，提高科技成果转化成效。要大力加强多学科融合的现代工程和技术科学研究，带动基础科学和工程技术发展，形成完整的现代科学技术体系。

习近平指出，要强化国家战略科技力量，提升国家创新体系整体效能。国家实验室、国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业都是国家战略科技力量的重要组成部分，要自觉履行高水平科技自立自强的使命担当，多出战略性、关键性重大科技成果，着力解决影响制约国家发展全局和长远利益的重大科技问题，加快建设原始创新策源地，加快突破关键核心技术。高水平研究型大学要发挥基础研究深厚、学科交叉融合的优势，成为基础研究的主力军和重大科技突破的生力军。科技领军企业要发挥市场需求、集成创新、组织平台的优势，提升我国产业基础能力和产业链现代化水平。各地区要立足自身优势，结合产业发展需求，科学合理布局科技创新。

习近平强调，要推进科技体制改革，形成支持全面创新的基础制度。要健全社会主义市场经济条件下新型举国体制，充分发挥国家作为重大科技创新组织者的作用。要重点抓好完善评价制度等基础改革，坚持质量、绩效、贡献为核心的评价导向，全面准

确反映成果创新水平、转化应用绩效和对经济社会发展的实际贡献。要拿出更大的勇气推动科技管理职能转变，按照抓战略、抓改革、抓规划、抓服务的定位，转变作风，提升能力，强化规划政策引导，给予科研单位更多自主权，赋予科学家更大技术路线决定权和经费使用权，让科研单位和科研人员从繁琐、不必要的体制机制束缚中解放出来。要改革重大科技项目立项和组织管理方式，实行“揭榜挂帅”、“赛马”等制度，做到不论资历、不设门槛，让有真才实学的科技人员英雄有用武之地。

习近平指出，要构建开放创新生态，参与全球科技治理。科学技术具有世界性、时代性，是人类共同的财富。要统筹发展和安全，以全球视野谋划和推动创新，积极融入全球创新网络，聚焦气候变化、人类健康等问题，加强同各国科研人员的联合研发。要深度参与全球科技治理，贡献中国智慧，让科技更好增进人类福祉，让中国科技为推动构建人类命运共同体作出更大贡献。

习近平强调，要激发各类人才创新活力，建设全球人才高地。当今世界的竞争说到底还是人才竞争、教育竞争。要更加重视人才自主培养，努力造就一批具有世界影响力的顶尖科技人才，稳定支持一批创新团队，培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。我国教育是能够培养出大师来的，我们要有这个自信！要构筑集聚全球优秀人才的科研创新高地，完善高端人才、专业人才来华工作、科研、交流的政策。要让科技人员把主要精力投入科技创新和研发

活动，决不能让科技人员把大量时间花在一些无谓的迎来送往活动上，花在不必要的评审评价活动上，花在形式主义、官僚主义的种种活动上。

习近平指出，中国科学院、中国工程院是国家科学技术界和工程科技界的最高学术机构，是国家战略科技力量。要发挥两院作为国家队的学术引领作用、关键核心技术攻关作用、创新人才培养作用，解决重大原创的科学问题，勇闯创新“无人区”，突破制约发展的关键核心技术，发现、培养、集聚一批高素质人才和高水平创新团队。要强化两院的国家高端智库职能，发挥战略科学家作用，积极开展咨询评议，服务国家决策。

习近平强调，中国科协要肩负起党和政府联系科技工作者桥梁和纽带的职责，坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务，更广泛地把广大科技工作者团结在党的周围，弘扬科学家精神，涵养优良学风。要坚持面向世界、面向未来，增进对国际科技界的开放、信任、合作，为全面建设社会主义现代化国家、推动构建人类命运共同体作出更大贡献。

习近平指出，两院院士是国家的财富、人民的骄傲、民族的光荣。要深化院士制度改革，让院士称号进一步回归荣誉性、学术性，维护院士称号的纯洁性。希望广大院士做胸怀祖国、服务人民的表率，追求真理、勇攀高峰的表率，坚守学术道德、严谨治学的表率，甘为人梯、奖掖后学的表率。广大院士要不忘初心、牢记使命，响应党的号召，听

从祖国召唤，敢为人先，追求卓越，坚守学术道德和科研伦理，甘做提携后学的铺路石和领路人，为党、为祖国、为人民鞠躬尽瘁、不懈奋斗。

习近平强调，各级党委和政府要充分尊重人才，对院士要政治上关怀、工作上支持、生活上关心，认真听取包括院士在内的广大科研人员意见，加强对科研活动的科学管理和服务保障，为科研人员创造良好的创新环境。

李克强在主持大会时指出，习近平总书记的重要讲话，回顾了我们党在各个历史时期对科技事业的高度重视，总结了我国科技事业取得的新的历史性成就，分析了新一轮科技革命和产业变革的演化趋势，明确了加快建设科技强国的重点任务，对更好发挥两院院士和中国科协作用提出殷切希望，具有很强的思想性、指导性、针对性。要认真学习领会，深入贯彻落实。要更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，以优异成绩庆祝中国共产党百年华诞，为把我国建设成为富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

部分中共中央政治局委员，中央书记处书记，全国人大常委会、国务院、全国政协有关领导同志出席大会。

中央党政军群有关部门主要负责同志、两院院士、部分外籍院士、中国科协十大会代表等约3000人参加大会。

声明
闫海燕不慎丢失与山东火炬房地产开发集团有限公司签订的杨柳国际新城第L13幢01单元6层602号房的商品房买卖合同原件及购房收据，合同编号20100118078，收据开具日期：2011年5月5日，收据号码00045220，金额：663202元，声明作废。
声明人：闫海燕
2021年5月29日

声明
温大海不慎丢失山东火炬房地产开发集团有限公司2011年8月9日开具的杨柳国际L2-3-402号房(长虹建筑公司石新强转)房款收据一张，收据号码：7391001，金额：368734元，声明作废。
声明人：温大海
2021年5月29日