



官方微信 官方微博 Hi绵阳

国内统一刊号CN51-0088
代号61-50

总第9377期 今日8版

总编辑 王晓阳
值班编委 程志坚

中共绵阳市委机关报 绵阳日报社出版

绵阳新闻网:www.myrb.net

合力打造“美丽抬头可见”的美好家园

□ 本报评论员

昨日召开的绵阳市环境保护大会，对当前和今后一段时期我市加强生态文明建设和环境保护工作作出了部署。学习贯彻会议精神，全市上下要真真正正落实《中共绵阳市委关于推进绿色发展建设美丽绵阳的决定》，以改善环境质量为核心，以“美丽绵阳”建设工程为抓手，合力打造“美丽抬头可见”的美好家园。

绿色是生命的象征，是大自然的底色，代表着人民群众对美好生活的向往。建设生态文明，是关系人民福

祉、关乎民族未来的长远大计，是实现中华民族伟大复兴中国梦的重要内容。近年来，我市认真贯彻落实中央、省委决策部署，切实履行绿色发展理念，坚持把生态文明建设和环境保护融入国家科技城和幸福美丽绵阳建设各领域、全过程，推动全市生态环境质量实现稳中向好，保持了国家环保模范城市荣誉，为我市科学发展、加快发展奠定了良好基础。

与此同时，我们也必须清醒地认识到，生态文明建设和环境保护是一场输不起的战争。虽然，我市生态文明建设和环境保护工作取得了显著成

效，但对标国家、省上要求和人民群众的期待，也还存在一些问题和差距。我们必须在思想上再深化，行动上再自觉，努力走出一条绿色、低碳、循环的可持续发展道路，合力打造“美丽抬头可见”的美好家园。

打造“美丽抬头可见”的美好家园，当前和今后一段时期，需要坚定不移落实主体功能区规划，筑牢生态安全屏障；坚定不移推动产业提质增效，加快形成绿色生产方式；坚定不移推进“美丽绵阳”工程建设，不断提高城乡生活品质；坚定不移打好污染防治“三大战役”，切实改善环境质量；(下转第2版)

我市与汉能控股集团举行项目签约仪式

汉能移动能源产业园落户绵阳

朱鹤新彭宇行李河君陈光浩刘超张锦明出席

本报讯(记者 葛永坤 李志豪)经过双方高效对接、共同努力，昨(18)日，我市与汉能控股集团举行签约仪式，投资超过400亿元的汉能移动能源产业园项目正式落户绵阳。副市长朱鹤新，市委书记彭宇行，汉能控股集团董事局主席李河君，省投资促进局局长、省重大办主任陈光浩，市委副书记、市长刘超，市政协主席张锦明出席并见证签约。

据悉，汉能绵阳移动能源产业园项目由汉能移动能源控股有限公司投资建设，包括全球技术领先的柔性化硅薄膜太阳能电池组件制造、铜铟镓硒薄膜太阳能电池组件制造、全太阳能动力汽车制造、汉能移动能源亚太研发中心以及汉能清洁能源智慧小镇。上述项目总体建设分四期进行，预计三至五年内全部建成。

彭宇行在致辞中说，总投资超过400亿元的汉能控股集团绵阳移动能源产业园项目正式签约，这是绵阳对外开放和产业发展史上，具有划时代、里程碑意义的又一件大事。汉能控股集团是全球化的清洁能源跨国公司，也是全球薄膜太阳能发电行业领导者，科技实力雄厚，产品技术先进。绵阳是国家唯一科技城、“两弹一星”的摇篮和国家系统推进全面创新改革试验区重点区域，拥有良好的科技基础、产业基础和发展前景。双方的强强联手，有利于汉能控股集团进军西部市场，进一步扩大市场份额，必将加速推动绵阳乃至四川薄膜太阳能电池产业集聚发展、升级换代，



5月18日，我市与汉能控股集团举行项目签约仪式，汉能移动能源产业园落户绵阳 (记者 赖杰 苏东华 摄)

大幅提升“绵阳造”的全球竞争力和影响力。奋力开创国家科技城和幸福美丽绵阳建设新局面，项目是支撑和关键。我们将把汉能控股集团绵阳移动能源产业园作为全市产业发展的重大项目，认真落实协议内容，严格兑现相关承诺，努力为项目在绵阳建设和发展创造最好条件、提供最佳服务。希望双方齐心协力，共同推进项目加速实施，力争早日开工建设、早日投产达效。相信通过大家的真诚合作，汉能控股集团绵阳移动能源产业园项目，一定会成为创新创造的成功典范，一定会推动各方实现互利共赢，共同为实施制造强国战略、四川推进“两个跨越”作出新的更大贡献。

李河君感谢绵阳市委、市政府对集团的信任和对项目的支持。他说，通过双方短

时间多次深入交流，我们十分钦佩绵阳对高新技术和战略性新兴产业前瞻性的布局考量，以及推动双方务实合作的决心和诚意。绵阳优质的政务服务，更加坚定了汉能集团在绵阳投资发展的信心和决心。绵阳是国家科技城，科技实力雄厚，科技资源丰富，汉能控股集团是高新技术产业，与绵阳科技城天生有缘、终结硕果。双方合作符合绵阳产业发展定位、符合汉能控股集团

发展布局、符合国家科技城发展规划、符合国家重大发展战略。集团将加快推进项目实施，争取项目早开工、早建成、早达效，为国家科技城创新型、开放式、突破性发展作出积极贡献。

签约仪式上，刘超和汉能控股集团总裁袁彬代表双方签订绵阳汉能移动能源产业园项目战略合作协议；涪城区委副书记、区长姚永红与汉能控股集团副总裁王利民代表双方签订绵阳汉能移动能

源产业园项目投资合作协议。市委常委、副市长颜超主持签约仪式。市委常委、科技城党工委副书记、管委会常务副主任、市国资委党委书记元方，市人大常委会副主任陈兴春，副市长韩圣健、罗宗志，高新区管委会主任董泓，市秘书长邹若力，市政府秘书长谭厚，汉能控股集团董事局副主席冯电波、高级副总裁张彬、副总裁邱培龙、各县市区、园区、市级有关部门负责同志参加签约仪式。

拥有较好的能力，近年来已经并购了4家欧美先进的薄膜企业，掌握了薄膜太阳能全球最先进的技术，具有柔性薄膜核心装备的自主设计和制造能力，具备承担项目建设的技术实力和经验。

新闻链接

汉能控股集团成立于1994年，总部在北京，是全球化的清洁能源跨国公司，全球薄膜太阳能发电行业领导者，现有员工1.5万人。目前，汉能水电项目权益总装机容量超过6吉瓦，风电总装机131兆瓦。已在广东、浙江、山东等地投资建设薄膜发电产业研发制造基地，总产能达3吉瓦。

薄膜太阳能电池属于最先进的第三代太阳能电池技术。目前，汉能控股集团在太阳能电池的生产和应用领域

中国(绵阳)科技城大数据产业研究院揭牌成立

彭宇行王文胜出席

本报讯(记者 刘鑫)昨(18)日，中国(绵阳)科技城大数据产业研究院正式在绵揭牌成立。市委书记、科技城党工委副书记彭宇行，省经信委副主任王文胜出席揭牌仪式并讲话。

彭宇行在讲话中指出，绵阳是国家唯一科技城，四川省第二大城市，拥有丰富的科技资源、坚实的产业基础。近年来，绵阳的产业实现了蓬勃发展，以长虹、九洲为代表的企业取得了良好业绩。当前，绵阳正加快推进以军民融合为特色的全面创新改革试验，抢抓“互联网+”和大数据发展机遇，把引进培育高新技术和战略性新兴产业作为全市产业发展的“一号工程”，把发展电子商务和“互联网+”作为现代服务业发展的“一号工程”来强力推进。在此过程中，我们十分重视大数据产业发展，围绕大数据管理应用、云计算、互联网等进行了产业布局。希望中国(绵阳)科技城大数据产业研究院以此揭牌运营为起点，加强技术研究和成果应用，更好服务于绵阳军民融合、工业制造、智慧城市建设，推动一批有实力的企业在大数据产业方面转型发展。



5月18日，中国(绵阳)科技城大数据产业研究院揭牌成立 (记者 赖杰 摄)

王文胜说，当前，大数据和人工智能、物联网产业紧密联系在一起，这不仅是一个技术的新领域，也是一个产业的新领域，更是一个应用的新领域。绵阳作为国家大数据产业发展的重要基地，是成渝大数据走廊的关键环节，发展大数据产业不仅拥有良好的基础，更有广阔的前景。此次大数据产业研究院的成立，是对发展大数据产业的一种新的探索，希望研究院能发挥政产

学研用一体化的创新平台作用，更好地聚集大数据产业和人才资源，形成可复制推广的经验，为全省乃至全国大数据发展贡献更多智慧和力量。

揭牌仪式后，还举行了以《大数据是产业智能化发展的源动力》为主题的国际论坛，部分与会嘉宾围绕主题进行了主旨演讲，并开展了圆桌讨论。

新闻链接

中国(绵阳)科技城大数据产业研究院是一家大数据专业技术与工程应用研究机构。业务范围定位为认知计算技术和大数据工程应用的研究和推广，主要涵盖电子信息、汽车、新材料、节能环保、高端装备制造、生物、食品和化工等产业领域。

研究院旨在通过对大数据领域的理论技术和产业应用的全面跟踪、深入研究，为企事业单位、政府部门、行业协会和个人消费者提供信息化、数字化、智能化的前沿技术预研、理论和产业应用技术支持，积极开展和促进大数据技术在军民融合、工业制造、现代农业、教育培训、健康医疗、智慧城市、政府公共服务等方面的应用，并用引进、培训和联合培养等多种模式，为绵阳大数据产业汇集高端专业人才，提供管理和技术人力资源服务。力争把研究院建设成为具有国际水平的大数据战略智库、大数据工程应用研究中心和大数据人才培养基地。

第六届中国创新创业大赛军转民大赛启动

本报讯(记者 邓雪琳)昨(18)日，由中国创新创业大赛组委会、工信部、国防科工局指导，中国核工业集团、中国航天科技集团、中物院等单位支持，科技部火炬中心、绵阳市人民政府共同举办的第六届中国创新创业大赛军转民大赛启动仪式在北京举行。科技部火炬中心主任张志宏出席并讲话，国防科技工业科技成果推广转化研究中心副主任刘滨介绍本届大赛相关情况，国防科工局科技与质量司副司长赵勇强、省科技厅机关党委书记吴成、副市长孙福全出席。

据介绍，今年举办的第六届中国创新创业大赛，是第四次在科技城设立军转民赛区，并作为第五届中国(绵阳)科技城国际科技博览会的重要内容。市委、市政府诚邀全国各地国防科工院所和军工企业来绵参展、参会、对接、交流。绵阳当好东道主，努力办出一届高质量、有影响、有特色的军转民大赛。

据了解，此次大赛的参赛主体包括国防军工院校、科研院所、军工企业集团直属军转民企业；涉军单位及军转民企业所属创新团队等，项目范围包括装备制造、航空航天、核技术应用、特种机械与车辆、光机电与电子信息、新材料、新能源、生物医药等产业。大赛设一、二、三等奖和优胜奖，对获奖并落地绵阳科创区的项目单位给予政策支持。其中，一等奖20万元，二等奖8万元、三等奖5万元、优胜奖0.5万元。根据赛事安排，参赛项目征集、报名时间从2017年5月18日至7月18日。