2022年度市级绿色制造体系名单出炉新增5个绿色园区78个绿色工厂

本报讯(重庆日报记者 夏元)市经信委9月19日消息称,经申报单位自评、第三方机构评价、区县经信部门初审推荐和专家论证等流程,该委公示了2022年度重庆市绿色制造体系名单,共83个项目单位人选,包含5个绿色园区、78个绿色工厂。

此次新增的绿色园区包括万州经开区天子园、涪陵高新区、九龙坡九龙工业园区、江津工业园区、忠县工业园区这5个园区,新增的绿色工厂包括重庆谭木匠工艺品有限公司、重庆万凯新材料科技有限公司等78家企业。截至目前,全市已创建绿色园区20个,绿色工厂249个,包含国家级绿色工厂35个、绿色园区3个。

重庆"十四五"期间 力争新增50家民企上市

本报讯 (重庆日报记者 周尤 实习生 徐梓洁)近日,记者从重庆市民营企业上市服务工作推进会上获悉,为助力民营企业上市,市工商联出台了《重庆市工商联加快民营企业上市工作方案(2022—2025年)》(以下简称《方案》),明确将继续推进汽摩、医药、装备制造等优势行业和餐饮、文化旅游、农业等特色行业龙头企业上市,重点培育拥有关键核心技术、科技创新能力突出、市场认可度高的科技型企业上市,加快推动"专精特新"企业上市。力争在"十四五"期间新增境内外上市民营企业50家,同时储备20家辅导备案企业,新增新三板挂牌民营企业10家。

重庆已累计培育农村实用人才52.7万人

本报讯(重庆日报记者 赵伟平 实习生 吴金锴)9月14日,记者从市农业农村委获悉,我市通过"选引育"等措施,累计培育农村实用人才52.7万人,为推进乡村全面振兴提供了人才支撑。

据了解,通过全方位"选引育"人才,我市先后 认定农村致富带头人2000名,高素质农民2.5万 人,培育农村实用人才52.7万人、农技人员5741 人,激励了各类人才在农村广阔天地大施所能、大 展才华、大显身手。

"接下来,通过深化'选引育'模式,力争到 2025年全市培养农村致富带头人1万人以上,高素 质农民30万人,农村实用人才60万人。"市农业农 村委相关负责人说。

我国高空大型无人机高原气象观测试验 在青藏高原作业成功

据新华社西宁9月19日电(记者 陈杰)一架大型无人机日前在青海省阿尼玛卿雪山区域的高空下投12枚探空仪,结合机载合成孔径雷达等设备"扫描"青藏高原大气垂直结构和下垫面,我国高空大型无人机高原气象观测试验在青藏高原作业成功。

据介绍,探空仪完成对青藏高原大气垂直和下垫面"扫描"后,三江源地区云系分布、水汽结构、风场及下垫面情况等观测数据实时传回地面指挥系统。这是自2020年以来,航天新气象科技有限公司研制的机载下投式探空系统连续三次完成对相关试验的保障。

据了解,气象部门未来将聚焦三江源地区水汽通道、冰川分布和冰川区域水补给开展多架次飞机探测,推进以高性能大型无人机为主体的空基观测体系建设,为青藏高原生态保护、科学应对气候变化等提供数据资料。

4所在渝高校入选创新创业"国家队"

本报讯(重庆日报记者 李志峰)9月20日,记者从市教委获悉,教育部办公厅日前下发《关于公布国家级创新创业学院、国家级创新创业教育实践基地建设名单的通知》,公布了100个国家级创新创业学院建设单位和100个国家级创新创业教育实践基地建设单位名单。其中,西南大学与重庆文理学院入选国家级创新创业学院建设单位,重庆大学和四川美术学院入选国家级创新创业教育实践基地建设单位名单。

据了解,教育部于今年6月组织开展国家级创新

创业学院、国家级创新创业教育实践基地建设工作。经省级教育行政部门规划、高校自主申报、省级教育行政部门公示推荐、教育部审核,最终确定公布了100个国家级创新创业学院建设单位和100个国家级创新创业教育实践基地建设单位名单。

根据财政部有关文件精神,中央财政将下达划 拨"中央专项彩票公益金大学生创新创业教育项目 预算",支持国家级创新创业学院、创新创业教育实 践基地建设。



9月19日,重庆科瑞制药(集团)有限公司生产车间,工人们正在包装车间自动生产线上工作。

该企业坚持"营销创新、科技创新"双轮驱动,走高

质量发展之路,今年1-6月,规模效益实现双增长,其中销售收入和利润增幅均超过10%,并于近日获评我市"专精特新"中小企业。 重庆日报记者 崔力 摄

蔡家智慧新城机会清单发布

涵盖29个项目涉金额约938亿元

本报讯(重庆日报记者 王天翊)9月19日,北碚区、市规划自然资源局、市招商投资促进局、重庆城投集团、重庆市地产集团联合发布了蔡家智慧新城机会清单(以下简称"清单")。这份清单涵盖5方面29个项目,涉及金额938亿元。

清单有生态人文项目6个,包括嘉陵江(蔡家段) 生态长廊建设项目、蔡家智慧新城EOD项目、嘉陵生 态湾·蔡家人文岛项目等,将进一步加强生态保护与 修复,促进农文旅融合发展。

科技创新项目8个,包括工业互联网产业生态园 扩容及主导产业链企业人园赋能项目、嘉陵江智能创 新湾区·工业互联网半岛规划建设项目、自贸区北碚 板块开发建设及总部基地招商项目、数字经济人力资 源服务产业园招商项目、卓越工程师小镇规划建设运 营项目等。

民营经济项目5个,包括蔡家半岛·嘉陵江民营

经济高质量发展示范区规划建设项目、民营经济总部 孵化基地项目、区域医疗中心及大健康项目、温泉小 镇项目等。

城乡融合项目8个,包括城市基础设施完善和功能提升、城市更新(蔡家老街、同兴老街)项目、蔡家半岛S542沿线及滨江带乡村振兴项目等。

其他类项目2个,包括科研及其它商务设施用地约1129亩,商混、商业及商业商务用地970亩,居住用地2745亩的土地招商出让,以进一步完善城市功能,提高整个区域的成熟度、进一步完善城市形象和品牌效益。

蔡家智慧新城成立于2002年,东连悦来,南接礼嘉, 西承西部科学城,北靠水土高新技术产业园,幅员面积 88平方公里。蔡家智慧新城将围绕上述相关领域,重点 征集行业知名单位,提供规划设计、融资建设运营一体 化解决方案,并选择合适的投融资模式实现项目落地。

2022年科技教育乡村行(重庆)活动启动

本报讯 (重庆日报记者 张亦筑)9月20日,"百县千校科教行 喜迎党的二十大"——2022年科技教育乡村行(重庆)活动在重庆市长寿中学启动。

据介绍,此次活动由中国科协青少年科技中心、中国青少年科技辅导员协会、中国公众科学素质促进联合体等单位指导,重庆市科协、重庆市教委联合主办,将持续至今年12月,在长寿区、垫江县等10个县(区)100所农村中小学校,以线上与线下相结合的形式开展。活动通过"五个一",即建立一支专家队伍、一批科教阵地、一个资源平台、开展一次"科技教育乡村行"联合行动、一项"她·未来"女童科技教育专项活

动,从队伍、阵地、资源、品牌等方面推动建设高质量 乡村青少年科普服务体系。

根据安排,活动主办方邀请了重庆师范大学教授、国际系统与控制科学院院士杨新民,重庆交通大学副校长易志坚,重庆大学先进技术研究院院长谢更新,西南大学教授何华伟4位专家,于9月20日至22日深入万州区、长寿区、开州区、梁平区、垫江县、云阳县6个区县的13所中小学校开展13场科普报告,并捐赠科普资源包120套,开展以科普报告、科技实践、科教资源使用指导为主题的科技教育活动。