



展现重庆科创力量!

2022十大科创年度人物评选榜单发布

敢闯敢干 唯实争先

1月6日,“科技创新 赋能高质量发展”2022十大重庆科技创新年度人物评选榜单发布典礼在西部(重庆)科学城举行。重庆医科大学校长黄爱龙、北京大学重庆大数据研究院副院长周晓华等10位科创杰出人士荣获“2022十大重庆科技创新年度人物”称号。

同时,典礼现场举行了“2022十大重庆科技创新年度企业家”“2022西部(重庆)科学城十大科技创新事件”榜单发布。此次评选活动,充分展示了重庆科技创新顶尖人才实力,营造了重庆科技创新良好氛围。

科技大咖上榜科创年度人物

以“科技创新 赋能高质量发展”为主题的2022十大重庆科技创新年度人物评选活动是由中共重庆市委宣传部指导,重庆日报报业集团主办,重庆市科学技术协会、西部科学城重庆高新区管委会支持,同时,天眼查提供数据支持。

“科技创新 赋能高质量发展”2022十大重庆科技创新年度人物评选活动历时近8个月,吸引了来自市内各科研院所、高校、企业等多领域科技创新人士报名,三大奖项共收到116份参评资料。最终,经过沟通考察、综合评审、社会公示等环节,评选出三大榜单。

重庆医科大学校长黄爱龙、北京大学重庆大数据研究院副院长周晓华等10位科创杰出人士荣获“2022十大重庆科技创新年度人物”称号。西南铝业(集团)有限责任公司党委书记、董事长黎勇,重庆航天火箭电子技术有限公司总经理、党委副书记邹辰龙等10位企业家荣获“2022十大重庆科技创新年度企业家”。今年新增“2022西部(重庆)科学城十大科技创新事件”榜单,金凤实验室正式投用、西部(重庆)科学城种质创制大科学中心正式运行等十大科技创新事件获此殊荣。

打造最有影响力科创评选品牌

重庆日报报业集团党委委员、副总裁,上游新闻党委书记、董事长江波在致辞中表示,重报集团认真履行党媒职责,利用自身品牌、策划、传播等优势,直接参与和支持重庆市的各项经济及文化建设,打造的重庆市年度经济人物、十大渝商、重庆市制造业十大影响力年度人物等评选品牌。未来将“十大重庆科技创新年度人物评选”全力打造成为在国内有影响力、有号召力的科技创新评选品牌,并成为向全球展示重庆科技创新成果形象窗口。

重庆高新区党工委委员韩蔚龙在致辞中表示,西部(重庆)科学城作为重庆科技创新的主平台、人才发展的高地,充分发挥成渝地区双城经济圈建设的战略优势,大学城与科学城融合发展的创新和人才优势,逐步形成聚才“洼地”和“用才”高地。本次活动充分展示了重庆科技创新顶尖人才水平,深度挖掘了优秀人才的先锋示范效用。活动的成功举办将为全市科技创新积蓄更多创新要素,激发更多创新动能,集聚更多创新人才。

重庆市科协党组成员、副主席颜朝华致辞中表示,十大重庆科技创新年度人物评选活动是一年一度集聚优质创新资源、汇聚高端创新人才、集中重要科技创新事件的大展示。科技创新是高质量发展的核心驱动力,获奖者作为新时代科技事业的主力军,要凝神聚力以创新驱动发展,胸怀大局、辛勤耕耘、严谨治学、勇攀高峰,实现高水平科技自立自强。

据上游新闻



重庆市科协党组书记、常务副主席王合清,西部(重庆)科学城党工委副书记、管委会主任,重庆高新区党工委副书记、管委会主任左永祥,重庆日报报业集团总裁向泽映,为“2022十大重庆科技创新年度人物”颁奖。

A 2022十大重庆科技创新年度人物

获奖名单(按姓氏笔画排序)

- 田广礼 重庆华工智造工业技术研究院院长
- 伍建 迈基诺(重庆)基因科技有限责任公司首席科学家、总经理
- 吴大鹏 重庆邮电大学泛在感知与互联重庆市重点实验室主任
- 吴护林 西南技术工程研究所所长、党委书记
- 周晓华 北京大学重庆大数据研究院副院长
- 周继华 航天新通科技有限公司首席科学家、副总经理
- 赵婷婷 重庆国际免疫研究院执行院长
- 黄爱龙 重庆医科大学校长
- 董玉民 重庆师范大学信息技术中心(信息化建设与管理办公室)主任
- 蒋宁 马上消费金融股份有限公司首席信息官兼副总经理

B 2022十大重庆科技创新年度企业家

获奖名单(按姓氏笔画排序)

- 伏刚 重庆澳龙生物制品有限公司总经理
- 刘必衍 重庆霏洋环保科技股份有限公司董事长
- 阳川 重庆赛宝工业技术研究院有限公司总经理
- 李志 中冶赛迪信息技术(重庆)有限公司党委书记、董事长
- 邹辰龙 重庆航天火箭电子技术有限公司总经理、党委副书记
- 张念林 重庆新赛亚生物科技有限公司董事长
- 唐光文 重庆首键药用包装材料有限公司原总经理,总工程师
- 涂晋熙 重庆晋才富熙科技有限公司董事长
- 廖劲松 重庆航运建设发展(集团)有限公司党委书记、董事长兼总经理
- 黎勇 西南铝业(集团)有限责任公司党委书记、董事长

C 2022西部(重庆)科学城十大科技创新事件

获奖名单(按获奖事件首字笔画排序)

- 健康医疗大数据西部研究院:中国自然人群生物资源库在西部(重庆)科学城正式投用
- 北京大学重庆大数据研究院(数值计算实验室):北太天元数值计算通用软件在核心基础软件根技术上的突破
- 西部(重庆)科学城北碚园区开发建设有限公司:北碚区与绵阳市共同发起的科技创新股权投资基金成功组建
- 西南大学、西部(重庆)科学城种质创制大科学中心:西部(重庆)科学城种质创制大科学中心正式运行
- 清安储能技术(重庆)有限公司:兆瓦级高安全新型储能系统项目在用户侧的正式投用(1MW/2.45MWh)
- 西南铝业(集团)有限责任公司:低碳高端铝材在汽车轻量化领域的应用
- 金凤实验室:金凤实验室正式投用
- 山区桥梁及隧道工程国家重点实验室:特大跨拱桥建设维护综合试验平台建成
- 重庆吉芯科技有限公司:高性能数模混合信号集成电路的成功应用及产业化
- 重庆高新技术产业研究院公司:新一代信息技术中试基地运行成效显著

壮观霸气 重庆首座专业足球场龙兴足球场亮相

新春走基层

重庆首座专业足球场“重庆龙兴足球场”于日前通过竣工验收。昨日,记者步入球场现场打探。

日前,重庆龙兴足球场通过竣工验收,该足球场是重庆首座专业足球场,可容纳约6万人观赛,可承接国内高规格赛事和国际赛事,预计今年3月底具备比赛条件。

走进位于重庆两江新区龙盛新城的龙兴足球场,从高处远眺,球场流畅的曲线宛如一条条跃起腾飞的巨龙,盘旋上升。

“座位设计上,通过红色黄色及白色的座位颜色模拟山峰蜿蜒的形态,体现重庆多山的地貌特点。”重庆龙兴公司相关负责人介绍,选用的颜色主要表达山城红色基因以及火辣的人文风情。

重庆龙兴足球场占地面积约303亩,总建筑面积16.69万平方米,设置有竞赛区、媒体和转播区、商业运营区、观众区等多个功能区。

据华龙网



龙兴足球场外景 据重庆日报

新时代新征程新重庆

重庆将建气象科技文化公园

6日,重庆市沙坪坝区气象局介绍,重庆气象科技文化公园建设项目近日正式获得重庆市沙坪坝区发展和改革委员会批准立项。

该项目占地面积约100亩,总建筑面积约6500平方米,总投资2.5亿元。建设内容包括重庆气象科技文化公园、沙坪坝生态及城市气象保障中心(国家气候观察台研学中心)、重庆气象博物馆和国家气候观察台相关气象观测设备。

该项目相关负责人介绍,重庆气象科技文化公园是国家气候观察台建设重点配套项目,其建设将进一步提升沙坪坝区气象防灾减灾救灾能力,更好服务并赋能沙坪坝“四个示范区”建设,保障沙坪坝区经济社会高质量发展,这也标志着沙坪坝区气象“十四五”重点项目落地取得了重大进展。

据上游新闻