

安徽第十三个“五年规划纲要成绩单”亮眼

星报讯(记者 徐越蕾) 关心安徽的你,还记得两年前发布的《安徽省国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》吗? 转眼时间过半,《纲要》中提出的哪些实现了,哪些目标正在进行中? 12月20日,省十三届人大常委会第七次会议审议了《安徽省国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要实施情况中期评估报告》,我省“十三五”规划中期“成绩”很是亮眼。

“十三五”中期,我省战略性新兴产业培育壮大,加快建设战略性新兴产业集聚发展基地,布局建设新型显示、机器人等24个重大新兴产业基地。培育实施精准医疗等16个重大新兴产业工程,启动建设智能汽车等18个重大新兴产业专项,构建分级推动、滚动发展格局。科大讯飞、奇瑞、江淮等一

批行业龙头企业,核心技术和产品竞争力居国际领先水平。

据悉,新型显示领域拥有国家级高新技术企业17家,国家级创新平台12家。2016年、2017年、2018年上半年,全省战略性新兴产业产值分别增长16.4%、21.4%、18.8%。

评估报告显示,经济保持平稳增长,全面建成小康社会扎实推进,经济总量占全国的份额进一步提升。2018年上半年,全省地区生产总值增长8.3%,财政收入增长14.7%,均高于同期GDP增速。此外,就业和居民收入进一步提高。城乡居民收入年均增长8.4%和8.6%,今年前三季度,收入倍差进一步缩小至2.28,低于全国0.49,为中部六省最低。城乡居民基本养老保险实现全覆盖,参保率达93%。医疗卫生服务体系、城乡养老服务体系、食品药

品安全治理体系不断完善,分级诊疗制度覆盖所有省辖市,健康安徽建设取得明显进展。

“十三五”中期,我省创新驱动发展战略深入实施。合肥综合性国家科学中心捷报频传。同时,开工建设量子信息与量子科技创新研究院,加快推进聚变堆主机关键系统综合研究设施项目前期工作。世界首条量子保密通信干线“京沪干线”正式开通;量子科学实验卫星“墨子号”发射升空,首次实现洲际量子密钥分发。

根据评估报告,2017年,全省高校和科研院所共转化科技成果347项,转化总收入达8.35亿元。人才高地建设成效显著,出台“安徽人才30条”,实施新时代“江淮英才计划”,并制定专门文件支持合肥综合性国家科学中心人才建设。

首个地方红色历史读本 融媒体出版项目正式启动

星报讯(王玮 高斌) 12月18日,金寨县教育局与时代新媒体出版社就《大别山红色历史融媒体读本》项目举行签约仪式,正式签署《出版合作协议》。金寨县教育局局长徐浩、档案局局长胡遵远、教育局副局长余微,时代新媒体出版社社长阮怀伟等出席了签约仪式。

此次签约的合作出版项目,是为贯彻落实习近平总书记视察金寨重要讲话精神,以地方红色历史为切入点而策划的系列《大别山红色历史融媒体读本》。该套出版物分小学版和初中版,以大别山红色历史为内容特色,以听书等融媒体出版的形式呈

现,真正做到了寓教于乐。

项目签约仪式的圆满举行,标志着金寨县教育局与时代新媒体出版社合作出版《大别山红色历史融媒体读本》项目的正式启动,对弘扬大别山红色文化、进一步加强青少年革命传统教育和爱国主义教育都具有重要意义。此项目首次采用了融媒体出版形式,除了通俗易懂的文字,还添加了大量的图片、音频等资源,是改进图书出版形式的有益尝试。以讲故事的形式说历史,让孩子以听故事的形式学历史,既增添了读本的新颖性、生动性和趣味性,也是《大别山红色历史融媒体读本》的一大亮点。

合肥造磷酸铁锂电池达世界先进水平

星报讯(记者 汪婷婷) 12月19日~20日,国轩高科第八届科技创新大会暨供应商大会在合肥举行。会上,包括中国工程院院士吴锋、郑绵平等在内的六位院士和中国、美国、日本等国家近400名专家学者及业内人士,共话新能源产业发展。据悉,该公司最新研发的磷酸铁锂电池,能量密度突破190Wh/kg,达到世界先进水平。

值得一提的是,国轩高科作为一家专注锂离子动力电池研发与制造的技术型企业,今年的科技成果奖特等奖颁发给了“190Wh/kg磷酸铁锂电池研发及产业化”项目。该项目团队通过电池化学体系的不断优化,电池结构设计的不断创新,电池安全防护的不断升级,使磷酸铁锂电池能量密度突破190Wh/kg,达到世界先进水平。此外,会上,该公司还迎来了2018年动力电池第10万台成功下线,产量再攀新高。

据了解,国轩高科科技创新大会至今已成功举办七届,已经成为新能源行业合作、共享、发展的重要平台。截至11月,该公司今年申请专利856项,其中发明专利369项;累计申请专利2685项,其中申请发明专利1342项(含104项国外发明专利),授权专利总量达1382项,其中授权发明专利312项,专利申请总量位居行业前列。

我省开通12348法律服务热线 45个话务坐席将提供全年无休的咨询服务

星报讯(记者 祝亮) 12月20日下午,省政府新闻办召开安徽法律援助二十周年暨省级12348公共法律服务热线开通新闻发布会,省司法厅党委书记、厅长姜明介绍有关情况,省司法厅副厅长夏月星参会并答记者问。

据姜明介绍,20年来,全省共办理法律援助案件70余万件,80余万人获得法律援助,挽回损失75亿多元。目前,安徽法援在办案总量、临街一层便民窗口建设、刑事法律援助、农民工专项维权等多项工作位居全国第一方阵。

实施法律援助制度以来,全省申请法律援助的经济困难标准,由“最低生活保障标准”,放宽到“最低生活保障标准的2倍”,实践中各地仍有一定幅度放宽,法律援助覆盖人群超过全省人口的20%以

上,基本实现覆盖低收入群体。在援助对象上,从只为特殊刑事案件当事人提供辩护,拓展到为经济困难群众、农民工、妇女儿童、残疾人、老年人、军人军属等群体提供援助服务,形成“分类施援、应援尽援”的服务模式。

在案件总量上,从1998年的3536件,增长到2017年的9.2万件,年均增幅达到18.7%。经过近一年的精心筹建和近一个月的试运行,12348安徽省公共法律服务热线,12月20日正式开通运行。据了解,我省的热线平台,是目前全国第二家省级统一提供咨询服务的热线平台。

热线平台设立45个话务坐席,面向公众提供7×24小时、全年无休的专业人员电话咨询。预设可以满足年度20万通咨询电话的服务总量。

到2020年 城市全面消除黑臭水体

星报讯(记者 徐越蕾) 12月20日,省十三届人大常委会第七次会议上听取了省人民政府《关于城市黑臭水体整治情况的报告》。根据报告,到2020年,全省城市黑臭水体消除比例按年应达到100%。

据了解,全省城市建成区有227个黑臭水体。去年底已完成137个黑臭水体治理,达到“初见成效”标准,完成率超过60%。今年,剩余90个黑臭水体中,有89个治理项目已陆续开工建设,实施进度超序时计划。截至11月底,根据各市申报情况,已完成53个黑臭水体治理,达到“初见成效”标准。预计今年底,全省城市建成区黑臭水体消除比例累计达80%以上。

未来三年,全省城市(县城)新建改造的污水管网2650公里,其中包括更新改造620公里劣质管材管网。合肥市排查出的雨污混接口任务量大,整改完成率仅为23%,仍需要分年实施。

第二届安徽省工业机器人技术应用技能大赛圆满落幕

星报讯(陈志鹏 记者 张贤良) 12月14日至18日,第二届安徽省工业机器人技术应用技能大赛暨第三届全国工业机器人技术应用技能大赛全国选拔赛在安徽电子信息职业技术学院成功举办。经过激烈角逐,大赛共产生一等奖6名,二等奖8名,三等奖10名,10家单位获得优秀组织奖。

据悉,当前,以机器人为代表的智能产业正蓬勃兴起,成为新时代科技创新的重要标志之一。我省在机器人研发、产业化和集成应用方面已具有较好基础,初步形成了机器人关键部件、本体制造和系统集成应用、专业化服务等相对完整的产业链。2017年全省生产工业机器人本体达到8000余台,同比增长142%,机器人产业产值近200亿元,今年1~11月生产工业机器人本体达到1万台,同比增长37%,推广应用工业机器人4000余台,已累计推广工业机器人一万五千余台,成为全国具有较大影响力的工业机器人产业基地。



日前,合肥市庐阳区杏花公园悦书房·杏花书院城市阅读空间正式揭牌投入使用。悦书房·杏花书院位于杏花公园内的笋筍浦,临湖而建,是一栋独立的徽派建筑,书院占地近千平方米,拥有书籍16000册,实行“图书馆+书店”的运营模式,打造以阅读为主,集借书、购书、看书“三位一体”的城市书屋。 □ 传红 赵冉 记者 王恒文/图

关爱留守儿童 免费健康体检

为进一步做好对留守儿童的关心关爱工作,近日,淮南市舜耕镇卫生院为辖区内的留守儿童提供免费健康体检服务。

体检过程中,医务人员耐心细致地为留守儿童进行了量身高、测体重、抽血化验、查体等健康检查,并认真做好建档记录。体检结束后,医生参照数据对存在的一些问题向监护人提出了合理化的建议,叮嘱孩子们要加强体育锻炼、培养健康的生活方式。 □ 李汀汀