

2025年秋季学期起,免除公办幼儿园学前一年保育教育费 国务院办公厅印发意见 逐步推行免费学前教育

新华社北京8月5日电 日前,国务院办公厅印发《关于逐步推行免费学前教育的意见》(以下简称《意见》),推进学前教育普及普惠安全优质发展。

《意见》强调,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,全面贯彻党的教育方针,聚焦人民群众所急所需所盼,按照强化普及普惠、稳妥有序推进、加大政府投入、经费合理分担的原则,逐步免除学前教育保育教育费,有效降低教育

成本,提高基本公共教育服务水平,办好人民满意的教育。

《意见》明确,从2025年秋季学期起,免除公办幼儿园学前一年在园儿童保育教育费。免保育教育费标准按照县级以上地方人民政府及其教育、价格主管部门批准的公办幼儿园保育教育收费标准(不含伙食费、住宿费、杂费等)执行。对在教育部门批准设立的民办幼儿园就读的适龄儿童,参照当地同类型公办幼儿园免除水平,相应减免保育教育费。民办幼儿园保育教育费

高出免除水平的部分,幼儿园可以按规定继续向在园儿童家庭收取。对因免保育教育费导致幼儿园收入减少的部分,由财政部门综合考虑免保育教育费在园儿童人数、所在地保育教育费生均实际收费水平等情况补助幼儿园。

《意见》提出,在国家统一实施的免保育教育费政策基础上,鼓励各省结合实际,进一步巩固落实家庭经济困难儿童、孤儿和残疾儿童等群体资助政策,做好兜底保障。同时,要认真落实《中华人民共和国学前教育法》,

坚持保基本、保普惠,进一步健全学前教育投入机制。

《意见》要求,各省要发挥省级统筹作用,完善工作机制,明确责任分工,制定具体实施方案,与本地区已实施的学前教育资助政策做好衔接。地方各级财政、教育部门要加强日常监管,强化资金保障和使用管理,及时足额拨付资金,确保幼儿园正常运转,严禁拖欠教师工资。地方各级教育部门要严格落实施管责任,规范办园行为,切实守护好在园儿童身心健康。

我省对获奖残疾人体育运动员教练员实施奖励

记者从省财政厅获悉,为激发残疾人运动员拼搏热情,调动其参与体育赛事的积极性,我省日前修订出台残疾人体育运动员教练员奖金奖励办法,对在国际、全国残疾人体育赛事中取得优异成绩的相关人员给予充分肯定与激励,助推我省残疾人体育事业蓬勃发展。

办法对奖励范围和标准作出明确规定。在运动员奖励方面,根据其参加赛事的层次和获奖名次,给予1500元至120万元不等的奖金。对于集体项目非主力运动员以及接力、团体项目仅参加预赛的运动员,按照运动员奖金标准的60%给予奖励。

在教练员及辅助人员奖励方面,依据不同赛事类型制定相应标准。在残奥会、亚残运会、听障奥运会和世界特奥会等国际重大赛事中,教练员的奖金标准与所培训的运动员(队)相同。在全国残运会暨特奥会中,其奖金标准按所培训的运动员(队)的50%给予奖励。残奥会、亚残运会、全国残运会暨特奥会赛事辅助人员,按运动员奖金标准的40%给予奖励。

(福建日报)

年产值4%用于研发 这家南企成为泉州工业龙头

■本报记者 朱晓西 李想
通讯员 陈莎莉 周耀华 文/图

工业用电的平稳运行,与电气设备息息相关。在南安市梅山镇,有一家国家级专精特新“小巨人”企业,它生产的箱式变电站、变压器等产品,服务全国上万家工矿企业,已参与省内近百个新能源汽车充电站建设。

随着泉州市重点工业企业倍增计划、南安市重点工业企业提质行动的持续推进,近日,泉州市工信局公布了《2025年泉州市级工业龙头企业名单》,睿中电气股份有限公司成为67家南安入选企业的一员。从攻克变压器技术难关省下200多万元成本,到参与制定国家相关行业标准;从推动充电桩下乡,到布局新能源赛道,睿中电气以创新为矛、服务为盾,在电气设备领域闯出一条高质量发展之路。



车间里,工人们正忙着安装、调试各类产品。

的前景,睿中电气果断入局,耐心打造口碑。“作为电气设备企业,推动新能源汽车行业发展,也是在创造未来的机会。”睿中电气总经理陈顺平说,通过与更多企业合作、自建的方式,睿中电气已参与省内近百个新能源汽车充电站建设。

急客户之所急 不断刷新企业业绩

不止于服务汽车生活领域,在生产用电领域,睿中电气的产品同样发挥着重要作用。2023年年底,恰逢春节前生产高峰期,南安华源电镀集控区的一家企业因变压器烧掉停电,让生产按下了暂停键。正在一筹莫展之时,他们想到了在南安当地曾有过合作的睿中电气。

“当时没有想太多,我们就想赶紧帮客户解决问题。”戴长春说,得知消息后,他们马上安排人员和设备奔赴现场,经过奋力抢修,5小时后,他们终于将故障的设备换掉,帮助企业成功恢复生产。这件事过后,客户又向他们采购了多台设备。

南安分布着众多工业企业,当生产用电遇到难以处理的故障时,如果想快速解决,往往会联系同城的睿中电气协助。

去年,睿中电气实现税前产值3.6亿元。站在客户的角度思考,急客户之所急的态度,让这家企业不断刷新业绩。

“我们通过深耕研发来提升产品的安全性,用灵活的配合实现售后的及时性。”陈顺平认为,入选泉州市级工业龙头企业,是政府和市场对他们企业发展的肯定,他们将继续为企业发展的肯定,提供安全的用电服务,助推新兴产业发展。

正是看上了新能源汽车配套市场

软件著作权19项,还与福州大学、华侨大学等多所院校开展产学研合作。去年,在南安市工信局的指导下,凭借多年的积累,该企业最终获评国家级专精特新“小巨人”企业。

多年来,睿中电气坚持每年投入产值的4%用于研发,根据企业发展需求,积极招引业内资深人才,招聘优秀高校毕业生,安排技术骨干、老师傅进行“传帮带”培养,这也让该企业能够参与国家相关行业标准的制定,赢得了国家电网等知名客户的项目。

与国企合作携手 推动充电桩下乡

如今,新能源汽车加速普及,充电基础设施下乡,成为服务民生、推动绿色出行的重要举措。为响应国家充电桩下乡号召,睿中电气与南安市能源

思维破局助研发 节省200多万元成本

近日,记者一进入睿中电气股份有限公司,只见一台台电气设备产品整装待发,即将出货。车间里,工人们正忙着安装、调试各类产品。一侧的变压器研发试验中心,几名技术人员或专注于电脑上的复杂图纸,或操作着试验设备。

“如果在这里发现问题,不查清楚,我们是不会放过的。”睿中电气总经理助理戴长春介绍,目前,公司共有30名研发人员,并成立技术攻关小组,攻克了不少难点。

此前,他们曾面临变压器局部放电值超标的困境,尽管直接购置新的浇筑设备是最省事的办法,但研发团队选择从工艺和材料入手寻求突破,经过一番努力,终于解决了这一难题,还省去了购置新设备的200多万元费用,帮助企业降本增效。

思维的破局,令企业在研发道路上走得更远。目前,睿中电气已取得实用新型专利86项、发明专利15项、

持续深化拓展“三争”行动 奋勇争先再上台阶

南安7类高频证件可“无感续证” 人工智能让政务服务更“懂你”

本报讯(记者 陈江涛 通讯员 陈耀银 林进星) 不到场,在家也能办!昨日,记者从南安市行政服务中心管委了解到,南安7类高频证件可“无感续证”。目前,已有近千人完成“零跑腿”无感续证,续证办理实现“即时办结”。这样高效的便民政务服务,离不开人工智能等技术的“加持”。

近日,南安一渣土运输企业负责人黄先生收到《道路货物运输经营许可证》即将到期的短信提醒后,通过短信中的“无感续证”操作说明及入口申请换证。当天下午,就有快递员上门

取件,第二天黄先生就收到了已更换好的证件。

无独有偶,市民吴先生收到爱车的检验有效期即将到期的短信提醒后,通过“南安政务服务”公众号“无感续证”专区,一键提交申请,便完成了机动车免检业务办理,全程无需下载App、提交纸质材料,系统自动完成数据比对与审核,办理时长从原有的1个工作日压缩至“即时办结”。

南安市行政服务中心管委工作人员介绍,目前,道路运输经营许可证、道路运输从业资格(客/货运)上岗

证)、公共场所卫生许可证、乡村医生执业证书、护士执业证书、机动车免检标志申领等7类高频证件,在南安可实现“无感续证”服务。

据悉,“无感续证”服务是依托大数据分析,构建证件全生命周期智能化监测管理系统,改变原先人工操作的麻烦,实现证件有效期的动态监测与精准管理,实时抓取和比对关键数据,自动识别临近换证期的企业及个人,并精准生成预告清单。系统基于预设规则在证件期满前30天和15天主动向用户发送提醒短信,确保用户

有充足时间办理续证。

该功能上线以来,已累计自动发送精准提醒信息4000余条,提升证件续办及时率,并完成近1000人次的“零跑腿”无感续证,有效解决了因遗忘导致的证件失效问题。

依托人工智能等技术,南安“无感续证”服务不断升级,实现了政务服务从“人找服务”到“服务找人”的转变,让政务服务更加智能化、高效化、便民化,切实提升了群众和企业的办事体验,为智慧政务建设提供了有力的实践样本。

福建省防汛抗旱区域应急救援中心项目 取得突破性进展



主体结构施工现场

本报讯(记者 朱晓西 通讯员 黄玮虹 文/图) 近日,位于南安市梅山镇的福建省防汛抗旱区域应急救援中心项目取得突破性进展。

截至目前,该项目征收面积21.3公顷已全部完成,净地交付施工;地面清表和电力勘察设计均已收官;1-3、9-14号楼施工图审查通过;A地块土地证办理完毕;电力迁改、配套道路图纸调整有序推进。主体施工同样捷报频传,4-5号楼桩基打桩正酣,6-8号楼已建至二层,配套道路土方开挖紧锣密鼓开展。

据悉,该项目以“建设国际水准、国内一流的防汛抗旱应急救援中心,着力拓展全灾种、大应急的功能需求”为定位,规划建设“驻勤救援、实训训练和应急仓储”三大基地,可满足200人常驻、500人轮训需求,以打造防汛防风救援与训练主引擎为重点,拓展“全灾种、大应急”目标需求,融入消防训练和消防安全培训认证功能,并承接泉州市规划的“应急学院”和“应急产品展示馆”相关建设功能;同时,可纳入国家、省、市应急指挥管理体系,辐射支援周边省份及兄弟市县,执行跨区域应急救援任务与应急保障服务。

未来,该中心将在平时作为全省各个应急救援队伍实景的训练场所;应急时间作为救援队伍和救援物资等应急力量的出发地;空闲时间开放给青少年研学基地,开展生命教育,实景训练自救能力。

“项目顺利推进,得益于泉州市、南安市构建的多级联动推进机制,通过‘钥匙解难题、鞭子督进度、戒尺严纪律’的大督导工作法,助推项目建设。”梅山镇政府相关负责人介绍,项目专班建立挂图作战机制,以节点倒排时序进度,通过“周调度+月会商”工作模式,协调解决诸多堵点问题,保障了项目建设提质增速。

南安天气

今日
24℃—29℃
小雨转多云

7日 25℃—32℃ 多云
8日 25℃—34℃ 多云