

南师大加盟“七年贯通”定向培养

初中毕业生可提前锚定“双一流”高校

晚报讯 26日,南通师范高等专科学校发布2025年南通地区招生计划。值得关注的是,今年我市初中起点七年贯通培养师范定向生试点工作(简称“‘七年贯通’定向培养项目”)的委托培养院校阵容迎来重磅升级,国家“双一流”建设高校南京师范大学正式加入,与通师高专、南通大学共同构建乡村教师定向培养新格局。

根据文件显示,2025年通师高专乡村教师定向培养计划总数为99人。其中,与南通大学联合培养44人,新增的南师大联合培养计划占45人,培养名额覆盖南通各县(市、区)。该项目采用“五年专科+两年本科”贯通培养模式,通过分段考核、系统衔接的培养体系,定向输送乡村亟须的小学师资。该项目自2021年被省教育厅批准试点以来,已成为我省乡村教育人才培养的创新范式。

截至目前,通师高专“七年贯通”定向培养项目育人成果丰硕。其中,该校小学教育专业蝉联“金苹果”高职专业排行榜全国第一,小学语文教育专业稳居全国前三,小学教育专业群入选江苏省高水平专业群建设项目。近两年,该校有2人获中职国家奖学金,4人获第五届全国大学生语言文字能力大赛一等奖,

在第10至13届江苏省师范生教学基本功比赛中,12名学生获一等奖。

今年,南通教育大会期间,南京师范大学与南通市人民政府共同签署了战略合作协议。报考南师大参与培养项目的初中毕业生在完成七年连贯学习并通过考核后,将获得南师大与通师高专共同签章的毕业证书,同时被授予南京师范大学小学教育专业学士学位。这一举措标志着南通乡村教师培养能级的全面跃升。

作为中国高等师范教育的发源地之一,南京师范大学的小学教育专业实力雄厚:2008年获评江苏省高校品牌专业,2010年入选国家特色专业建设点,2019年成为省、国家双一流本科专业建设点。其深厚的学科积淀与通师高专的基础教育实践优势形成互补,将为定向培养项目注入更强的学术支撑。

南通市教育局人事处负责人表示,此次合作不仅是校地协同育人的新典范,更彰显了南通深化乡村教育振兴的战略布局。随着“七年贯通”定向培养项目的持续推进,更多高素质教育人才将扎根乡村教育一线,为区域教育持续优质均衡发展注入新动能。

记者沈樑

优行出租启动“爱心送考”

主城区高考生及陪考家属可提前报名预约

晚报讯 一年一度的高考即将来临,南通交投集团优行出租爱心送考活动如期启程。记者近日从交投集团获悉,凡主城区高考考生、陪考家属及有其他高考相关用车需求者可提前报名预约(预约电话:89090900,预约时间:5月26日—6月5日8:30—17:00)。优行出租将对提前报名预约的考生及陪考家属提供“二对一”志愿服务,保证每名考生有两名爱心车驾驶员“点到点”免费接送。

今年是交投集团优行出租“爱心送考”志愿服务车队连续第五年集结,该车队帮助我市高考考生安全、快捷、准时抵达考场,免除出行后顾之忧,助力他们实现梦想。

全市高考学生及陪考家属在赶考途中,只要扬招优行出租巡游出租车,均可凭准考证免费乘坐前往考场。临时有用车需求的考生可以随时与公司联系,联系电话13813601311,公司将提供免费用车服务。

为确保爱心送考活动顺利进行,优行出租制定了详细的工作方案,精挑细选有送考经验的老队员进行培训,并对车辆进行全面安全检查,确保车辆状况良好。同时,为给高考学子提供安全、舒适、快捷的乘车环境,爱心车队还准备了矿泉水、风油精、防暑药品等应急物品,努力为考生保驾护航。

记者严春花 通讯员严梦瑾

车辆“脚撑触地”即能电磁感应充电

电动自行车也能“无线充”了

晚报讯 无需插拔电线,即停即充、安全便捷。近日,由崇川建发集团下属好通能源公司打造的电动自行车无线充电示范点亮相崇川区和平桥街道北濠桥新村智慧城市停车场,并正式投入使用。据悉,该无线充电模式是崇川区在全市的率先探索。

电动自行车安全充电一直以来都是众之所愿、民生所盼。记者在现场看到,该无线充电示范点为一体式充电棚,共有5个停车位,每个车位下方都有一个电磁感应端,车棚内同步配备了无线充电控制柜。

“以往电动自行车充电都是依靠充电器、充电线,普遍存在飞线、线路老化、短路等安全隐患,而无线充电技术则极大程度上解决了这些痛点。”好通能源公司相关工作人员介绍,在集团的带领下,公司进行多方了解和考察,决定在崇川进行无线充电创新尝试。

无线充电怎么充?据了解,这套无线充电系统设备摒弃了插拔电线的繁琐步骤,通过磁场感应产生电流,为电动自行车源源不断地输送电能,颠覆了传统充电方式。

“无需对电动自行车内部结构进行任何改动,只需简单改造脚撑并安装电流接收器。车辆驶入停车位后,将脚撑锁定在电磁感应设备上,充电系统即可自动识别并开始充电。”设备研发相关负责人介绍,通过电磁感应充电,可减少安全隐患、降低触电风险,即便在雨水浸泡的环境下,也能确保充电过程的安全顺畅,从而保障用户和设备的安全。此外,充电效率也比肩传统有线充电,当电池电量达到饱和时,系统会发出提醒并自动切断电源,可有效防止电池过充,从而延长电池使用寿命。用户还可以通过专属的后台App随时随地监控充电状态与数据,实现充电过程的智能化管理。

近年来,崇川区通过建造电动自行车充电车库、充电棚的方式助力居民群众安全便捷充电。此次电动自行车无线充电示范点的打造属于又一创新实践。好通能源公司工作人员表示,欢迎感兴趣的市民前来示范点参观体验,后续会逐步向居民小区、商业综合体、交通枢纽等场景推广,为崇川市民构建绿色、智能、安全的城市出行环境。

记者陈静



27日,通州区金洲幼儿园开展“多彩民俗迎端午”主题活动,让孩子们在欢笑中了解传统民俗知识,感受传统文化魅力。

翟慧勇

