

违规停放充电可罚款200元 深圳电动自行车新规明起施行

新快报讯 记者黄嘉丰报道 电动自行车已经成为市民出行的主要交通工具之一,给大家带来便利的同时,也存在不少安全隐患。为此,深圳专门对电动自行车进行立法,深圳市司法局此前发布的《深圳市电动自行车管理条例(试行)》(下称《规定》)将于8月1日正式施行,试行期限为3年。《规定》明确,公安交管部门可对违规停放、充电的处二百元罚款。

关于电动自行车停放的问题,《规定》要求,电动自行车应当停放在不影响其他车辆和行人通行的地点,摆放整齐,不得妨碍交通秩序和通行安全。不得停放电动自行车的地点包括:机动车道;安全出口、消防通道、疏散通道内;地下车库、住房和办公室内;法律、法规规定禁止停放的其他

有关地点。

而电动自行车密集的农贸(农批)市场、工业园区、产业园区、企业和住宅小区,可以根据实际情况,设置电动自行车集中停放场所。

在电动自行车充电的问题上,不得在住房、办公等室内场所充电,不得在建筑内的共用走道、楼梯间、安全出口处等公共区域充电。充电时,应当保证电源匹配,设置专用插座,敷设固定线路并穿金属管保护,安装漏电保护等安全装置,配备灭火器材。不得私拉电线和插座进行充电。

电动自行车密集的农贸(农批)市场、工业园区、产业园区、企业和住宅小区,可以根据实际情况,设置集中充电设施。集中充电设施应当具备定时充电、自动断电、故障报警等智

能充电控制功能,同时安装电器火灾监控和可视监测系统,并由充电设施运营方设专人对集中充电设施实行定期检查。

《规定》强调,设置集中充电设施以及提供充电服务的单位应当实行安全责任制,购买合格产品,按照国家、省和深圳市消防安全要求进行建设、安装和验收,并建立充电设施安全档案。

《规定》明确,如电动自行车违反规定停放、充电将会受到警告或罚款。违反规定停放电动自行车,妨碍其他车辆、行人通行的,由市公安交管部门责令其改正,可以处警告或者二百元罚款;违反规定在住房、办公等室内场所、建筑内的共用走道、楼梯间、安全出口等公共区域充电的,由公安机关责令其改正,处警告或者二百元罚款。

大型原创话剧《大道》广州首演

新快报讯 记者许婉婕 通讯员穗文广旅宣报道 7月30日,广州话剧艺术中心创排演出的大型原创话剧《大道》在广州大剧院首演。该剧由广东省文化和旅游厅、中共广州市委宣传部、广州市文化广电旅游局出品,是“永远跟党走”——广东省庆祝中国共产党成立100周年百场大型舞台艺术精品展演剧目,“百年辉煌”——广州市庆祝中国共产党成立100周年百场舞台艺术精品展演巡演剧目之一,同时亦是2021年广州艺术季的演出剧目。

“1960年的尤道生站在闭塞的山坳里。被层层大山包围着的时候,一定不会想到,将来有一天,他会在世界的数字科技领域搅弄风云。”剧中主人公尤道生的第一句台词,正是展现了科技自立、科技强国的新时代背景下,党领导人民奋进的未来征程。

话剧《大道》围绕着“人类命运共同体”的立意高度,以中国通信发展的代表企业为窗口,以在岭南文化、独特的“粤商”环境和人文浸润之下,诞生并成长起来的一批



广东当代大型企业为原型取材创作,讲述主人公尤道生和他带领的企业“国讯”在中国三十多年通信科技高速发展中的故事。呈现出中国通信科技从1G发展到5G,剧中人物以及观众将呈现身经人类

历史大变革的命运感。

据悉,该精品剧目于广州首演后,还计划进行多个城市的全国巡演,并将冲击“五个一工程”、文华优秀剧目奖等多个国家级艺术赛事评选。

广东普通高考本科批次录取结束 共录取31.2万人

新快报讯 记者王娟 实习生周彤 通讯员粤考宣报道 记者从广东省教育考试院获悉,7月30日,经征集志愿录取,广东省2021年普通高考本科批次录取工作圆满结束。

据统计,今年广东省本科批次院校共录取31.2万人,其中,普通类(历史)录取8.01万人,普通类(物理)录取19.51万人,体育类录取0.5万人,音乐类录取0.46万人,美术类录取1.68万人,舞蹈类录取0.11万人,广播影视编导类录取900人,书法类录取326人,艺术类校考录取0.65万人,单考单招录取1300多人。

同日,广东省2021年普通高考专科提前批次院校正式投档,共投出考生359人,其中普通类(历史)投出150人,

普通类(物理)投出209人。

从投档情况来看,院校生源情况理想,全部院校一次投档均满档。从投档分数来看,专科提前批次院校投档分远超专科院校录取最低分数线,其中广东司法警官职业学院普通类(历史)和普通类(物理)院校专业组,男生投档分为401分、388分,女生投档分为440分、431分。

据安排,专科提前批次院校录取工作预计于7月31日结束,31日中午后考生可查询录取结果。紧接着省招生办将开始专科层次卫生专项计划的投档录取工作。请广大考生密切关注省教育考试院官网和官微发布的有关公告,及时获取广东省招生录取权威信息。

广州地区“讲科学、秀科普”大赛成功举办
**这场比赛
让科学“秀”起来**

新快报讯 记者陈慕媛 李小萌报道 为激发和调动科技人员、科普工作者以及社会各界科技爱好者参与科普工作的热情,营造浓厚的创新氛围,7月30日,2021年广州地区“讲科学、秀科普”大赛在广东科学中心成功举办,139位选手同台比拼科学讲解本领。据主办单位介绍,广州地区“讲科学、秀科普”大赛从2012年首次举办至今,已连续举办九届。

在现场,选手们带来包罗万象的科学知识,既有与人类健康息息相关的干细胞、冠心病和口腔根管治疗等医学内容,又有将视野引向浩瀚宇宙的航天航空、气象卫星和天眼FAST等前沿科技,更有关注生态环境保护的新能源、碳中和等热点问题。为了把科学知识讲得生动有趣,选手们或用幽默的语言,或用实验道具,或有精美PPT和多媒体视频动画辅助,将晦涩难懂的科学原理通过视觉化、听觉化和艺术化形式层层剖开。

经过2天激烈角逐,天河代表队的盛倩茹、番禺代表队的郝湘、省科学院代表队的庞煜铭等10名选手脱颖而出,赢得2021年广州地区“讲科学、秀科普”大赛一等奖,并获得“广州市十佳科普使者”称号,另有20名选手获得二等奖及“广州市优秀科学使者”称号,30名选手获得三等奖。



花都区开展“回头看”专项行动

新快报讯 近日,花都区迅速组织,由属地牵头对辖区内所有生活垃圾投放点进行拉网式排查,建立投放点基础信息工作台账。通过本次排查,花都区共有社区投放点1620个。

按照边排查边整改、边整改边巩固、边巩固边提升的工作思路,对排查发现问题的居住小区(片区)分别进行整改。针对投放点配置不足、选址不合理、影响生活环境、居民反复投诉的问题,由属地按照社区垃圾分类“十二步工作法”,结合居民意见及现场实际情况,优化点位布局,提高建设标准。

针对投放点设备简陋、日常管理不到位、投放环境较差的问题,花都区压实属地管理责任,全面提升投放

点建设水平,优化投放设施配置,要求做到“四净三无两通一齐”,即地面净、棚架净、周边净、设施净,无水渍、无蚊蝇、无异味,水通、电通,用品齐,严格执行桶边保洁和站桶督导制度。

针对投放点设置合理、居民习惯基本养成、进入良性发展的,由属地加强精细化管理,做好日常保洁和站桶督导工作,现场督导人员要及时补充洗手液、纸巾等消耗品,不定期地检查设施设备的使用情况,优化美化投放环境,进一步提高居民的垃圾分类满意度和参与率。目前,排查发现问题需整改的174个投放点已全部完成整改,整改率为100%。

(供稿人:花都区城管局王筱琳)