

“e路畅通”上线 高速路充电桩随手查

“阳光救援”模块同步上线试运行

“开新能源车跑高速,找不到充电桩怎么办?”近日,交通运输部推出“e路畅通”小程序,用户可在线查询高速公路服务区内的充电桩位置以及使用情况。该小程序的“阳光救援”模块同步上线试运行,实现了全国高速公路“一键呼救”功能,并公开救援收费标准。

记者发现,“e路畅通”小程序支持多种查询方式,既可以直接手动选择地图上标注的高速公路服务区充电桩定位,也可以输入目的地名称,由系统自动规划路线并提示沿途充电桩情况。

点击地图上出现的充电桩图标后,可以看到该服务区区内共有多少个充电桩,以及使用和空闲情况,为驾车出行提供参考。

截至今年10月底,全国已建成充电停车位的服务区共计6257个,占高速公路服务区总数的94%。全国高速公路服务区累计建成充电桩2万个,覆盖4.9万个小型客车停车位。北京、辽宁、吉林、上海、浙江等11个省(市)高速公路服务区充电设施覆盖率达到100%。

目前,“e路畅通”小程序已经初步完成充电信息采集、汇聚工作,公众可以通过“e路畅通”小程序的“充电桩随手查”模块,查询全国高速公路充电设施位置、实时状态、充电模式等信息。同时,



“e路畅通”小程序,查询全国高速公路充电设施位置等信息。

为了方便群众查询使用,加强与百度地图等互联网地图服务平台合作,高速公路充电基础设施“随手查”信息也将同步在百度地图发布。

此外,“e路畅通”小程序的“阳光救援”模块同步上线试运

行,实现了全国高速公路“一键呼救”功能和施救服务“三公开”(即公开救援服务电话、救援服务点、收费标准),救援渠道查询更加便捷,施救服务收费更加透明,救援选择更加自主,服务监督更加规范。

记者体验

高速公路充电桩查询小程序:可实时反馈使用情况

近日,交通运输部推出“e路畅通”小程序,可在线查询高速公路服务区内的充电桩情况。记者实地体验后发现,通过该小程序能实现充电桩定位导航,并能准确查看到服务区内充电桩的使用情况。

超九成高速服务区建充电停车位

记者发现,“e路畅通”小程序支持多种查询方式,既可以直接手动选择地图上标注的高速公路服务区充电桩定位,并通过小程序内置的定位信息,跳转至地图导航软件规划行驶路线;也可以输入目的地名称,由系统自动规划路线并提示沿途充电桩情况。

此外,当点击地图上出现的充电桩图标后,还可以看到该服务区内共有多少个充电桩,以及使用和空闲情况,为驾车出行提

建议升级“一键挪车”功能

记者注意到,这样的服务对于公众长距离驾驶新能源车出行,益处更加明显。

王先生一家自驾新能源轿车从天津前往北京游玩,为了防止下高速后不方便寻找充电桩,便选择中途在马驹桥服务区充电补给。

王先生告诉记者,以前并不是所有服务区都配备充电桩,很多充电桩也都是慢充,选择空间比较小,有时候充一次电需要好几个小时,因此开车跑长途前必须提前做好计划,比驾驶燃油车

供参考。

记者在京沪高速出京方向的马驹桥服务区看到,多辆新能源车正在充电中,其中还有不少是纯电动的厢式货车,这里一共有8个充电桩,其中4个处于使用中。此时打开“e路畅通”小程序,系统中显示的充电桩信息也与现场情况完全一致。

货车司机张先生是刚刚知道“e路畅通”小程序,他告诉记者,这样的功能确实非常适用于新能

源车辆的长途出行。

张先生是一家快递公司的厢式货车司机,他说与传统的跑长途的货车司机不同,他们的主要工作是从北京周边或市郊将货物运抵北京市区,平时虽然有一些熟悉的固定充电地点,但如果能实时查看服务区内的充电桩使用情况也可以给工作省去不少烦恼。

据悉,全国已建成充电停车位的服务区占高速公路服务区总数的94%。

源车辆的长途出行。

张先生是一家快递公司的厢式货车司机,他说与传统的跑长途的货车司机不同,他们的主要工作是从北京周边或市郊将货物运抵北京市区,平时虽然有一些熟悉的固定充电地点,但如果能实时查看服务区内的充电桩使用情况也可以给工作省去不少烦恼。

据悉,全国已建成充电停车位的服务区占高速公路服务区总数的94%。

无充电的情况。占位而不充电,是让不少新能源车主特别头疼的情况。记者在探访时就发现了这样的问题,在高速公路服务区内,确实有车辆在充电完成后未能及时挪开,导致后续车辆无法充电,驾驶员只能干着急。

“要是能进一步升级,加入一键挪车功能就好了,这样可以及时联系上占位的车主,让后面的车辆可以及早充上电。”在了解到上线的“e路畅通”小程序后,王先生给出了这样的建议。(新京报)

小时候打过的屁股针为啥不见了?

医生:治疗方式在更新 但部分药物仍需肌肉注射

随着冬天逐渐来临,又到了感冒发烧高发的季节。最近几天,“小时候流行的屁股针为什么消失了”这一话题被很多人热议。

多位医生在接受采访时表示,大家印象中的“屁股针”多是多年前治疗感冒发烧等疾病时,通过肌肉注射方式进行的抗生素药物或抗病毒药物治疗。随着治疗方式更新,“屁股针”逐渐被痛感更小、治疗效果更好的口服药物或静脉注射方式替代。但对部分药物的注射来说,例如一些疫苗类药物,肌肉注射方式暂时还不能被取代。

现在治疗感冒发烧 以口服药为主

39岁的侯医生在西安一家三甲医院急诊科做医生。他告诉记者,最近感冒发烧的患者,尤其是儿童患者有所增加。医生给出的治疗方案中,几乎都是口服药物或静脉注射。“以前我们说的‘屁股针’其实是肌肉注射。现在应对感冒发烧主要以口服药物治疗为主,除非比较严重才会给患者静脉注射,也就是打吊瓶等。”

“除了一些特殊疾病,我们现在很少会打肌肉针。”和侯医生同在该院急诊科的苏医生说,现在很多药物都是口服或静脉注射,雾化治疗也应用很多。对感冒发烧,这些治疗方式比肌肉注射效果好。肌肉注射安全性低,吸收也不如静脉注射好,而且打“屁股针”还存在打到坐骨神经以及断针的风险。

侯医生对记者说,自己小时候身体不好,经常感冒发烧,印象中对“屁股针”存在一些“心理阴影”。“那个时候打得最多的是青霉素。打完之后,要在医院的椅子上坐好久才能缓过来。”

大连一家儿童医院的小儿外科医生霍医生说,过去肌肉注射,注射的主要是抗生素、抗病毒类药物。但实际上,儿童感冒发烧病因很多,大多并不是病毒感染,并不需要使用抗生素,即使用,一些口服药同样有比较好的治疗效果。

目前仍有很多药物 只能采用肌肉注射

不过,以上几位医生均表示,目前还有很多药物注射只能通过肌肉注射的方式进行。

“相比静脉注射或皮下注射等方式,肌肉注射药物释放速度更慢,而且对血管刺激小,一些疫苗类药物还需要通过肌肉注射方式进行。”侯医生说,每种治疗方式都有各自的特点,医生会根据实际需要,选择最合适的治疗方式。用“屁股针”治疗感冒发烧等常见病被逐渐“淘汰”,是顺其自然的事情。(成都商报)