

录取通知书到手,怎么一“书”多用你知道吗?

2023年高招录取工作伴随七月的热浪持续推进,各高校录取通知书样式层出不穷,也已经有部分学子收到了自己的录取通知书。还没填报志愿和收到通知书的同学们也不要着急,总有属于你的果实。

高校录取通知书是考生录取和入学报到的重要凭证,在收到录取通知书后,大家要注意:

- ①辨别录取通知书真假
- ②了解录取通知书用途,学会一“书”多用:

用途一:报到凭证

本科生录取通知书是进入大学报到的凭证之一,一定要保管好!录取通知书中和附带的说明里一般会告知报到时间、地点、所需物品、相关证明等。

在收到录取通知书后,需要仔细查

阅清楚,以免报到当天出现不必要的麻烦。有一些学校会在录取通知书中放入校园卡或相关凭证等等,方便学生入校后办理各类手续。

用途二:户口迁移

根据《2023年普通高等学校招生工作规定》,考生收到录取通知书后,应及时通过省级招办或高校指定的信息发布渠道进行核实和确认。考生凭录取通知书可办理户口迁移手续,并按高校规定的时间及有关要求,办理报到等手续。

高校根据经省级招办核准的本校录取考生名册,已录取考生所持录取通知书,按有关规定要求为新生办理入学等相关手续。

用途三:购买学生票

新生凭录取通知书可以在12306网

站(含手机App)或车站人工窗口,凭有效身份证件购买一次学生家庭所在地至学校所在地之间的单程学生票。一般学生票普通旅客列车票价为半价,动车组列车二等座为公开票价的75%。

大学新生凭录取通知书购买优惠火车票只针对新生本人,同行的其他人则不享受此优惠。

用途四:随寄物品和文件

在考生收到的录取通知书包裹中,一般有随录取通知书寄来的校园卡、银行卡、手机卡、学生资助政策资料、新生入伍宣传单、医保、开学注册、生源地贷款等物品或文件说明。这些都是大学生活的重要物品,考生务必保管好。

家庭困难的学子可以凭录取通知书办理生源地助学贷款。

用途五:社会福利

高考结束后,一些旅游景点、饭店、电子产品商店等会对学生实行打折优惠政策。准大学生们不妨带着自己的录取通知书和家人或者小伙伴约起来,去感受一些商家对未来学子的鼓励和热情。

重要提醒:

- 1.收到录取通知书后,谨慎发朋友圈,切忌暴露自己的个人信息。
- 2.保存好自己的录取通知书避免遗失。
- 3.不要只关注通知书单页,还要认真阅读随寄相关文件,核实和自己相关的内容,避免遗漏重要信息。
- 4.开学时的具体事宜在《新生入学须知》都有详细说明,请大家仔细查阅。(据新华社)



7月23日,在湖南省常德市三角塘镇长江村,村民在起晚稻秧苗(无人机照片)。

当日是大暑节气,各地农民抢抓农事,忙碌在田间地头。

新华社发 周秀鱼春 摄

红火蚁六度突破防线

进逼澳大利亚新南威尔士州

最近六周,红火蚁在澳大利亚昆士兰州六度突破防线,来势汹汹向南侵袭。邻州新南威尔士州启动生物安全防控机制,希望阻止这种外来物种进入该州,但是专家预测这些措施只能拖延,而无法彻底拦住红火蚁。

英国《卫报》23日以澳大利亚入侵物种委员会为消息源报道,上周在昆士兰州塔勒布吉拉发现红火蚁踪迹。这是迄今在昆士兰州发现的红火蚁踪迹最靠南的地点,距南部相邻的新南威尔士州仅约5.5公里。

新南威尔士州已启动生物安全防控机制,内容包括限制或禁止运输红火蚁出没地点周边5公里内的特定物资,例如土壤、草皮、捆装干草等,以防红火蚁藏匿其中进入该州。入侵物种委员会对这些措施表示肯定,

但认为这只能减缓红火蚁南侵速度,而无法彻底挡住其攻势。

据入侵物种委员会发言人里斯·皮安塔23日介绍,最近六周,红火蚁在昆士兰州内六度突破防堵区域,不断向新南威尔士州方向逼近。该委员会预测,红火蚁将不可避免地越过州界,进入新南威尔士州。

红火蚁是全球公认的百种最具危险入侵物种之一,对农林业生产、人体健康、公共安全和生态环境等均可能造成严重危害。红火蚁攻击性较强,叮咬人畜后造成的痒和灼烧感可持续一小时,少数情况下还会使人过敏死亡。据农业专家介绍,红火蚁能直接食用农作物的种子、果实、幼芽等,导致农作物减产,还会影响部分动物生长繁殖。

(据新华社)

新能源汽车夏季使用常识

盛夏到来,持续高温,雨水变多。夏季天气会给新能源汽车带来什么影响?使用新能源汽车又有哪些注意事项?

“最重要的是充电安全问题。”中国电子信息产业发展研究院电池与新能源储能产业研究室主任王曦表示,应尽量避免在高温状态下给车充电,这会导致电池过热,容易减少电池寿命并发生意外。当雷雨天气时,也不建议露天对车辆进行充电。

由于新能源汽车构造的特

殊性,夏季应尽量选择遮阳或通风良好的位置停放汽车,避免在烈日下长期暴晒,这样做更有利于电池等设备的散热和降温。也要尽量避免车辆在低电量(剩余电量小于20%)状态下长时间停放,电池组长期在高温条件下搁置更容易触发自放电现象。专家建议,如果夏季长时间不用车,应在30%—50%荷电状态下存放为宜。

夏季雨水多发,雨水当中的复杂成分可能对电机、电池壳体、车身等金属部件造成一

定的腐蚀性,涉水行驶时容易出现绝缘故障,应尽量避免涉水行驶,若行车经过积水路段,要提前确认水深,以防车辆进水造成漏电危险。此外,新能源汽车也要注意预防所有汽车都会出现的夏季“高温病”。如夏季环境温度高,容易造成胎压升高,长途或高速行驶后容易引起爆胎,车主可以适当降低车辆的胎压。为预防车辆自燃,还要避免在车内放置打火机、充电宝、碳酸饮料、车载香水等物品。(据新华社)



7月23日,儿童在希腊雅典一处喷泉玩水。

受全球气候变暖和厄尔尼诺现象影响,今年入夏以来酷热席卷北半球大部分地区,多地高温纪录被刷新。

新华社发 莱夫特里斯·帕察里斯 摄