

跨省互认的健康码 在四川境内可使用

关于“四川天府健康通”的这些疑惑有解答了

华西都市报·封面新闻记者 李媛莉

1月11日,四川正式上线全省统一使用的健康码——“四川天府健康通”。启用后,原四川省内与疫情相关的各类“健康码”自行停用。

“四川天府健康通”实行一人一码,亮码通行,是疫情防控查验、通行的依据。记者从四川省应对新型冠状病毒肺炎疫情应急指挥部了解到,所有在川人员及来(返)川人员可以通过微信和支付宝小程序、“天府通办”APP等途径申领健康码。

结合“四川天府健康通”启用两天来的使用情况,1月13日,华西都市报、封面新闻记者从有关方面获取了更多关于健康码的“使用指南”。

问:新的健康码如何申领?

答:“四川天府健康通”有3个渠道可以申领:微信和支付宝小程序、“天府通办”APP。

首次申领需要点击“出示我的健康

码”,完成注册登录并通过实名认证。认证通过后,进行健康信息申报,按提示依次如实填写各项内容,确认后提交,健康码即申领成功。

问:外省人员和境外人士怎么申领?

答:外省人员在申报个人信息时,地址栏填写入川后拟居住的地址来申领健康码。

境外人士可以在“四川天府健康通”界面下方“境外人士(含港澳台)填报入口”中,凭其护照等有效身份证件号进行填报申领。

问:外省人员申领了健康码,是否还需要隔离?

答:按照1月8日四川省应对新型冠状病毒肺炎疫情应急指挥部《关于印发四川省2021年新冠肺炎疫情防控工作指南(第一版)的通知》第六条规定:省外口岸入境人员在首站执行完14天集中隔离后,入(返)川时必须严格落实后续“7+7”管理要求(7天居家医学观察措施,再7天内不参加聚集性活

动)。对有中高风险地区旅居史的入(返)川人员严格实施14天集中隔离医学观察和至少2次核酸检测;有中高风险地区所在设区市(直辖市为区)旅居史人员入(返)川,需持有7日内核酸检测阴性证明,无法提供的,立即在首站地实行全闭环核酸检测,核酸检测阴性后方可自由流动。

对其他来自低风险地区的入(返)川人员,持“四川天府健康通”绿码可自由通行,严禁擅自采取集中隔离管控、劝返等措施。

问:什么是离线码?

答:老人、儿童等不方便使用智能手机独立申报的人员,可由家人申领后下载“离线码”,打印出来随身携带。离线码是有时间限制的,自生成之日起,7天内有效。

问:离线码怎么下载?

答:打开“四川天府健康通”,在健康码下方点击“下载离线码”,并“保存至相册”。当提示您“保存图片或视频到您的相册”,请点击允许,即可下载使

用。

问:离线码怎么使用?

答:在需要核验健康码的场所,向核验工作人员出示离线码。由核验工作人员使用“四川天府健康通”中“扫一扫”功能进行扫码查询。

问:外省健康码(如广东的“粤康通”、江苏的“苏康码”)可以在四川用吗?

答:根据国务院联防联控机制要求,国家防疫健康信息码和其他省(区、市)依托全国一体化政务服务平台落实了信息互认的健康码,在四川境内也可以作为通行凭证。“四川天府健康通”也将逐步推动在其他部分省(区、市)的跨省互认。

问:新的健康码跟重庆方面有没有合作呢?能否实现互认或数据共享?

答:根据国务院联防联控机制要求,“四川天府健康通”与重庆的健康码数据可通过全国一体化政务服务平台共享。“四川天府健康通”也将与重庆直接建立两省市间健康互认的绿色通道。

从小公主到女汉子 17岁成都女孩被牛津大学录取

“高情商、高智商、高颜值”,这是成都市实验外国语学校老师黄永寿对学生张恒一的热情赞誉。那个曾经因为写不完作业躲在被窝里哭的女孩,因为一次化学考试成绩优异被彻底点燃小宇宙,一路升级打怪,自学A-LEVEL课程,一边准备高考一边做了一件别人想做都不敢做的事——申请牛津大学化学系。1月12日,张恒一梦想实现了!

说话声音温柔,待人诚恳,是旁人印象中张恒一的第一印象。然而让人想象不到的是,这个有着小公主面容的17岁女孩却是一个对自己超级狠的女汉子。“当你看到对面宿舍的灯还没有熄灭时,你怎么好意思就倒下?”“不靠勤奋,怎么拼得过别人?”这样的话经常挂在张恒一嘴边。

初中 躲到被子里哭的小公主

牛津这样的名校,谁不想去呢?三年前,中考结束的那个暑假,爸爸妈妈带张恒一到了牛津大学,还请朋友当导游给她介绍学校。古老的校园、城堡一样的建筑,在小女孩心中留下了深深的印象。

但那时,牛津距离张恒一还有十万八千里。她从小几乎没有吃过什么苦,像小公主一样进入实外初中时,才第一次体会到了什么叫“人生的难”。早上6点半起床,晚上熄灯必须睡觉,慢性的她写作业还跟不上,经常因为熄了灯作业没有做完躲在被子里哭。寄宿制生活给娇气的小公主狠狠地上了一课。

没有办法,一切都要重头再来。挑食、不喜欢吃的菜试着吃;每周回家,自己把错题、不会做的知识点重新复习一遍;不懂的问题问寝室同学。



张恒一

高中 有一种精神叫“张恒一精神”

“她的学号是班里的50多号。”班主任黄永寿说,刚刚考上实外本部高中的张恒一成绩仅仅中等。然而充满激情、看重过程的黄老师没有以成绩论英雄,而是开始在每个学生身上发掘优点。很快,一次化学考试,张恒一居然出乎意料地考了年级第五名!黄永寿立刻把她树立成了典型,“小摩尔”的称呼不胫而走。“我有那么厉害么?”张恒一被邀请到讲台上分享学习经验时,还有些不自信。然而,化学课代表张恒一的小宇宙就这样被点燃了。

在高三十一班,有一种精神叫“张恒一精神”。在高中,她参加各种活动,模联、导演话剧、唱歌……在学习

上她把自己逼得更紧。她曾经用一年时间学完了别的学生要两年才能学完的英国高中A-LEVEL课程。别人的周末、寒暑假,对张恒一来说就是拼出国考试、复习的时候,“有时候半夜两点突然醒来看书”。她的努力换来了收获:参加iGEM国际基因工程国际大赛获得金奖和最佳建模提名,荣获英国化学奥林匹克竞赛金奖,2019哈佛峰会最高荣誉,模拟联合国最佳合作奖……

家庭 父母再忙周末都要接女儿回家

“我最要感谢的是父母。”张恒一成长在一个充满爱与民主的家庭。爸爸、妈妈工作非常忙,但是他们从不错过一次孩子的家长会。每周五学校放假,他们都准时出现在学校,接女儿一起回家,一起去吃大餐,一起聊她开心或不开心的事。

初中班主任还记得,一次晚自习下课已经9点半了,张恒一的家长还来到学校跟她在操场深谈,“我们在操场上一聊,直到12点。”

高中住校后,每天张恒一都要给爸爸妈妈打电话。“父母常常鼓励我,要做出有意义的事情,要对社会有回报。”

在申请牛津大学这条路上,张恒一说自己“走了一条野路子”。作为一名普高生,她一边准备高考,一边自学英国高中课程、备考雅思,比别人的压力大了一倍。然而她挺了过来。

“回想起在实外的日子,进了十一班之后感觉自己从来没有那么自信过,老师永远都在给我打气,班上的同学也无条件支持我。高一下期我什么社团都要去参加,其实耽误了很多时间,老师们都从来不用成绩来打压我的自信心。”张恒一说,“在出国求学这条路上,每个人都推了我一把。”

华西都市报·封面新闻记者 张峥



疏花水柏枝。

珍稀植物疏花水柏枝 在长江边开花了

1月12日下午,在长江四川宜宾江安段一个江心岛上,生长在河滩中的疏花水柏枝长势良好,开出一朵朵粉色小花,格外美丽。在冬日阳光的照耀下,细小的叶子绿得发亮。

负责该植物日常巡护的宜宾长江鲟协助巡护队队长周涛告诉记者,中国科学院武汉植物研究所确定疏花水柏枝为极度濒危灭绝物种。在江安县境内的部分长江沿岸滩涂,分布着3万余株这种植物,这是截止到目前中国发现规模最大、数量最多的疏花水柏枝种群。疏花水柏枝有发达的根系,对长江沿岸保土固沙起着非常强大的作用。

疏花水柏枝属直立灌木,高达1.5米,花色大部分为粉白色,只有很少的植株开粉红色或淡紫色花,花果期很长。

“水退去后,它就进入了花期。”周涛介绍,疏花水柏枝的休眠和普通植物不一样,每年的生长周期有七个月左右。江水一旦把它淹没,马上就进入休眠状态,水一退下去,植株露出水面,马上就开始抽枝发芽、开花结果。“通过日常对疏花水柏枝的巡护和检测,我们发现它在江安的种群越来越多。通过这个植物,也能看出宜宾长江沿线的自然生态环境得到了有效保护。”

华西都市报·封面新闻
记者 伍雪梅 实习生 文诗媛
摄影报道