



## 交管部门启动高等级上勤方案护航高考 800名铁骑交警组成护考小分队

本报讯(记者 邓 菡) 记者从北京市公安局公安交通管理局获悉,今年高考期间,交管部门启动高等级上勤方案,加强考点周边个性化疏导,800名铁骑交警全员上岗,成立护考小分队,全力做好高考期间本市交通秩序维护保障工作。

高考期间,交管部门在校园周边及车流量大的桥区、路口、路段增加警力部署和岗位设置,承担高考交通保障任务的交警

全部实名上岗,提前到岗到位,加强对校园周边重要路口、路段社会车辆的指挥疏导,强化对送考车辆的停车引导,提高送考车辆通行效率。同时,800名铁骑交警全员上路,强化交通应急保障工作,所有铁骑民警均随身多携带一个头盔,为可能出现的应急送考情况做好充分准备。考试期间交管部门将加强视频巡视和警车巡逻,强化122报警台人员值守。此外,交管

部门将设立护考小分队,遇有考生紧急求助,将根据具体情况及时予以帮助。

考试期间,交管部门对持有高考准考证车辆的轻微违法不作现场处罚;接送考生车辆因违反尾号限行规定遇民警现场检查时,驾驶人可出示考生本年度高考准考证并进行说明,民警核实后将予以放行;接送考生车辆被非现场记录违反尾号限行的,当事人可持本年度高考准考证

到就近执法站窗口说明情况,经核查情况属实的,交管部门将予以撤销。

### 温馨提示:

6月8日下午将进行高考英语(笔试)及小语种(含听力)考试,为确保听力考试顺利进行,交管部门将对东城区北京宏志中学、西城区第一五六中学、朝阳区陈经纶中学(高中部)、丰台区首都师范大学附属丽泽中学、海淀区教师进修学校附属实验

学校、石景山区京源学校、门头沟区大峪中学、房山区北京师范大学良乡附属中学、通州区潞河中学、昌平区昌平第二中学、顺义区牛栏山第一中学、大兴区大兴第二中学、怀柔区怀柔第一中学、平谷区平谷中学、密云区密云第二中学周边部分道路采取临时交通管理措施。当天有途经上述考点周边道路计划的社会车辆驾驶人,请提前选择好绕行路线。

## 北航老师“出差”太空 “做”飞船的人坐飞船了



北航学生观看神舟十六号载人飞船搭载长征二号F遥十六运载火箭发射升空实况。

本报记者 许 卉 摄

本报讯(记者 许 卉 通讯员 史 越) “坐火箭太爽了!”“太舒服了!”5月30日,神舟十六号载人飞船搭载长征二号F遥十六运载火箭成功发射升空,三名航天员之一——来自北京航空航天大学的老师桂海潮发出的惊叹,火速“出圈”。

“戴着眼镜的航天员”“我国空间站迎来的首位载荷专家”“在太空开小组会”……桂海潮一亮相就迅速在网上刷屏。未来5个月,他将主要负责载荷的管理、维护维修,从事空间科学实验,包括实验设备的操作、实验条件控制数据的收集整理乃至分析等。

“我曾梦想着,有一天能把自己热爱的科研工作搬到太空去。当得知我国要选拔首批载荷专家,我毫不犹豫报了名。”桂海潮说。从一名“做”飞船的人,变成坐飞船的人,桂海潮矢志航天的奋斗故事也感染着无数追梦人。

“我的导师上天了!”“我将有机会与他分享这次太空

之旅的骄人成果,这将是我个人学术生涯的里程碑。”“桂海潮老师为我们每个人树立了榜样,督促我们在自己所处的领域开拓创新,敢为人先。同时也让我对拥抱太空的梦想充满期待。”桂海潮的学生们纷纷表示。

1986年,桂海潮出生在云南保山一个普通家庭。2003年,神舟五号载人飞船发射成功,杨利伟成为中国飞天第一人。当时,桂海潮是一名刚刚升入高二的学生,从校园广播听到这个消息,非常振奋,这是他第一次感受到航天的吸引力。2年后,桂海潮以第一志愿考入北航宇航学院飞行器设计与工程专业,开启了“做飞船”的旅程。本科期间,他的成绩一直名列前茅,以优异的表现保送读研并提前攻读博士,于2014年在北航获得工学博士学位。在同事眼中,桂海潮很爱学习,喜欢不断挑战和提升自己,并且做事有股韧劲,找准目标就一股劲儿扎进去,遇到不

懂的问题,无论下多大工夫也要搞明白。

这种性格也体现在桂海潮的科研工作中。他的师兄、宇航学院教师贾英宏说,读博期间,桂海潮“特别稳”,先花时间下足功夫研究基础理论,“每次去实验室,他基本都在看书”。在课题组,桂海潮出成果不是最快的,但他一丝不苟、厚积薄发,抓住关键难题不放松,博士在读期间取得了高水平的研究成果。随后,桂海潮赴海外做博士后研究,2017年入选北航“卓越百人”青年人才引进计划,回到宇航学院工作。

航空航天是北航的鲜明特色。从宇航学院飞行器设计专业的学生到老师,近20年的专业学习和科研积累为桂海潮执行此次飞天任务提供了直接支撑。“虽然他是作为载荷专家上天,但除了科学知识基础之外,对航天飞行器的方方面面都是非常了解的。”他的同事、宇航学院教师张晓天说。

经过初选、复选、定选三个

阶段的重重筛选,桂海潮从2500名候选对象中脱颖而出,成为第三批18位预备航天员中的4名载荷专家之一,也是唯一来自高校的载荷专家。在此后的2年多时间里,桂海潮又经受了8大类、200余项科目的严格训练和考核,为“上天”做好了万全准备。

“我由衷地为他感到高兴,他从一名航天专业的学生,到一名航天专业的教师和科研工作者,再到实现自己的飞天梦,经过努力和拼搏,一步一步实现着自己儿时的梦想,非常了不起!”宇航学院老师王悦说,他与桂海潮相识已近18年,学习、工作都在一起,“我为自己学院和师门走出我国首位进入太空的载荷专家感到无比自豪和骄傲!”

“能够零距离接触太空,是从事航天相关研究者最大的幸福。相信桂老师的事迹能够激励更多年轻人关心航天、投身航天。”桂海潮的同事、宇航学院老师钟睿说。

## 北京林业大学 成立全国首家 国家公园学院

本报讯(记者 许 卉) 5月31日,北京林业大学国家公园学院揭牌成立,这是全国首家国家公园学院。

学校有关负责人介绍,国家公园学院是北林大主动服务国家生态文明战略,大力推进农林类紧缺专门人才培养,引领国家公园高层次人才培养模式创新的战略举措。学院力争建设成为国家公园领域世界一流的人才培养基地、国际知名的科学研究平台和国内顶级的国家特色高端智库。

学院现依托林学(国家“双一流”建设学科)、生态学、风景园林学、农林经济管理和水土保持与荒漠化防治学,获批国家公园建设与管理本科专业。现有专任教师73人,包括国家杰出青年基金获得者、国家优秀青年科学基金获得者、国家高层次人才特殊支持计划青年拔尖项目获得者等,教师队伍跨林学、生态学、风景园林学、农林经济管理和水土保持与荒漠化防治学等多学科。

学院建有国家大学生校外实践教育基地、国家级野外台站、省部级重点实验室、省部级野外科研观测研究站、国家科技创新联盟和国际研究中心。在福建武夷山、青海三江源、甘肃祁连山、四川卧龙、河北白洋淀、山东黄河三角洲、四川若尔盖、新疆卡拉麦里等地长期开展科学研究与实践教学,建立了一系列不同级别(省部级、国家级)、不同类型(野外台站、野外长期研究基地、野外观测站、重点实验室)、覆盖我国主要生物地理区和主要国家公园的实践教学基地。

北林大将整合林学、风景园林学、生态学等特色学科的优势资源,全力推进国家公园学科和专业建设。“国家公园学”已列入国家林草局重点学科名单,国家公园建设与管理专业将于今年9月迎来第一批本科生。