

# “洞察”号无人探测器成功登陆火星

新华社洛杉矶11月26日电(记者 谭晶晶)美国航天局“洞察”号无人探测器于美国东部时间26日14时54分许(北京时间27日3时54分许)在火星成功着陆,执行人类首次探究火星“内心深处”的任务。

美国航天局的直播画面显示,“洞察”号于26日14时47分许进入火星大气层,约7分钟完成了进入、下降和着陆,“洞察”号顺利降落在火星艾利

希平原。

随后,“洞察”号通过与其同行的迷你卫星于15时许传回了火星的照片。美国航天局喷气推进实验室首席工程师罗伯·曼宁表示,这张照片意义重大,标志着“洞察”号已经正式开始工作。

在位于洛杉矶帕萨迪纳的喷气推进实验室指挥中心,“洞察”号项目团队成员相互击掌,兴奋不已。

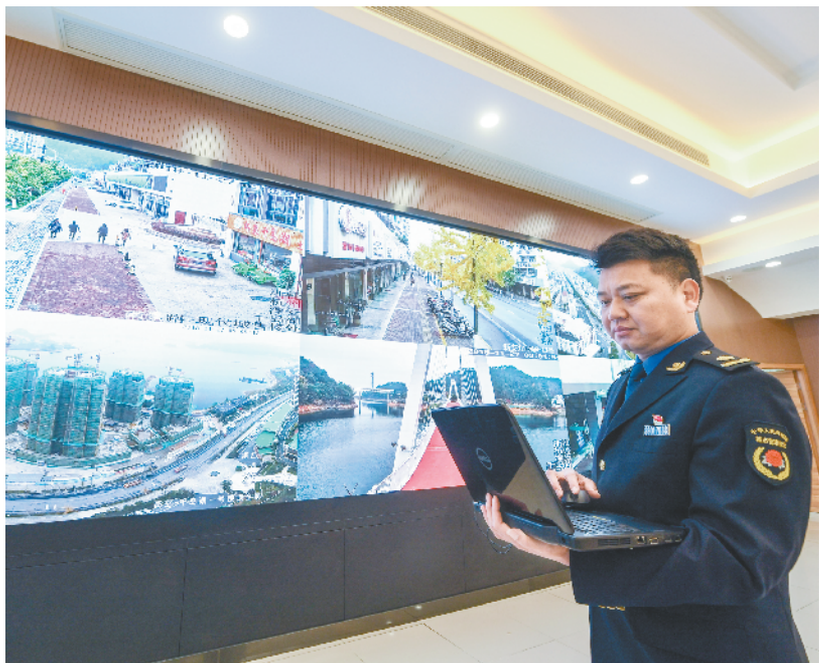
“洞察”号首席科学家布鲁斯·巴纳

特在接受新华社记者专访时表示,“洞察”号对于火星研究有重要意义。至今,科学研究已经掌握了火星表面、大气层、电离层状态等信息。“洞察”号现在的使命是通过探索火星的内核,来分析火星形成的历史,同时增加人类对地球起源的认识。

美国航天局局长吉姆·布里登斯廷在记者会上说,“洞察”号的成功登陆是人类探测器第8次抵达火星,这是国

际合作的结果。“洞察”号搭载的地震测量仪由法国研制,温度测量装置由德国提供。

今年5月5日,“洞察”号从加利福尼亚州范登堡空军基地升空。“洞察”号携带的主要仪器有地震测量仪、温度测量装置以及“旋转和内部结构实验仪”,将用于探究火星内核大小、成分和物理状态以及火星内部温度、火星震活动等情况。



## 大数据云技术创新城市管理新模式

11月27日,城管执法队员在淳安智慧城管指挥中心监控街面各类可能出现的城市管理问题。

从2018年初开始,浙江省杭州市淳安县城市管理局推出了以大数据云计算为基础的高科技系统平台为载体的“非接触性”执法新模式,该执法新模式用各类前端感知设备对违章行为进行全方位信息采集,同时后台实时进行户外广告“二维码”等信息监管,让数据进一步精准指导实践,让城市管理部门犹如拥有了“千里眼”和“顺风耳”。

2018年淳安县城市管理通过非接触性执法查处的案件近500件,执法冲突同比大幅下降,执法效果和社会效果得到双提升。新华社记者 徐昱 摄

## 郑州对在建工地实行挂“红黄绿”牌差异化管理

新华社郑州11月27日电(记者 刘怀丕)记者从河南郑州市相关部门了解到,为鼓励工地积极落实扬尘治理主体责任,郑州对全市在建施工工地实行挂“红黄绿”牌差异化管理。日前,郑东新区龙湖金融岛外环建筑群组团五工程等10个工地首批挂上绿牌。

郑州市控尘办相关负责人介绍,符合施工现场扬尘治理达到“八个百分之百”(即工地周边100%围挡、各类物料堆放100%覆盖、土方开挖及拆迁100%湿法作业、出入车辆100%清洗、施工现场主要道路硬化100%、渣土车辆100%密闭运输、建筑面积5000平方米以上及涉土石方

作业的施工工地100%安装在线视频监控、工地内非道路移动机械使用油品及车辆100%达标)标准,工地为环保诚信单位(信用评价计分95分以上)等5项条件的施工工地,可申请“绿牌”。

据了解,挂绿牌的工地,在临时管控期间,可以不受管控约束,并且可申请管控期间车辆运输通行证,工地内水泥罐车、渣土车及物料运输车辆,在管控期间的固定时段可以进行运输。挂绿牌的工地,若被各级督查人员发现存在扬尘污染问题的,将被收回“绿牌”。在一个月内,禁止申请“绿牌”;情节严重的,对工地相关责任单位进行约谈。

## 英国议会将就“脱欧”协议举行投票

据新华社电 英国首相特雷莎·梅当地时间11月26日表示,英国议会将于12月11日就“脱欧”协议举行投票。

特雷莎·梅26日在英国议会下院发表讲话时说,12月11日,议会下院将面临选择,“决定是否兑现英国选民的投票结果”。

特雷莎·梅说,议员们面临的选择将是接受该协议,或者退回“原点”,使英国的未来面临不确定性。

欧盟成员国领导人25日正式通过此

前与英国达成的“脱欧”协议,这是英国与欧盟启动“脱欧”谈判一年多以来取得的重大成果。不过,“脱欧”协议尚需英国议会及欧盟其他各成员国分别批准才能生效。

英国多个党派代表对“脱欧”协议表示不满,称将在议会投票中反对这份协议。最大反对党工党领袖杰里米·科尔宾批评说,“脱欧”协议是一份“糟糕的”协议,政府与欧盟的“脱欧”谈判十分失败。

TOYOTA 一汽丰田 一致真至板

2010-2018 周年店庆 周口明星丰田

八年金牌店 我们更专业

一汽丰田全国巡展·鹿邑站  
ALALON亚洲龙  
TNGA旗舰车型  
开始预售

活动时间:12月1日~12月3日  
销售热线:13838610024  
活动地点:鹿邑县紫气大道与西迎宾大道交叉口(鹿邑汽贸城广场)

广告