

新民晚报

创刊于 1929 年 / 飞入寻常百姓家

今天: 阴到多云, 最高 13°C, 最低 11°C  明天: 阴到多云东部地区有短时小雨, 最高 10°C, 最低 7°C

2020 年 12 月 2 日 星期三 农历庚子年十月十八 今日 24 版

国内统一连续出版物号 CN 31-0003 第 21472 期 上海报业集团主管主办·新民晚报社出版

习近平主持政治局集体学习 保护知识产权就是保护创新

中共中央政治局 11 月 30 日下午就加强我国知识产权保护工作举行第二十五次集体学习。习近平在主持学习时强调——

■ 创新是引领发展的第一动力, 保护知识产权就是保护创新, 要认清我国知识产权保护工作的形势和任务, 提高对知识产权保护工作重要性的认识

■ 要加强知识产权保护工作顶层设计; 提高知识产权保护工作法治化水平; 强化知识产权全链条保护; 深化知识产权保护工作体制机制改革; 统筹推进知识产权领域国际合作和竞争; 维护知识产权领域国家安全

>>> 详见新民网 www.xinmin.cn

嫦娥五号挖起了第一抔土

今天 4 时 53 分, 着陆器和上升器组合体完成月球钻取采样及封装

稳稳一跳, 它来到人类从未踏足的区域

● 难点在哪? 需要边飞行边找寻落点(着陆区域内无太高的凸起、无太深的凹坑, 坡度要符合任务要求), 在 15 分钟内完成约 600 公里外的全程自主跳伞。

● 稳从何来? 撞击月面会形成较大冲击力, 必须保证探测器不翻倒、不陷落。这就要靠嫦娥五号的四条大长“腿”发挥作用……

轻轻一抓, 有望获取最年轻的月球返回样品

● 为何选择风暴洋? 这块区域形成的地质年代约 37 亿年。这里从未有过人类探测器到访。嫦娥五号有望获取最年轻的月球返回样品。

● 如何开挖? 同时用“表取”和“钻取”两种方式采样。“表取”, 就是通过机械臂和机械爪的配合, 抓取月球表面一部分月壤。而“钻取”则是要通过特殊的钻头, 钻到月表以下两米左右的位置, 把月壤整体取出来。

● 要挖多久? 月面工作预计持续 2 天, 将采集约 2 公斤月球样品。

昨天 23 时 11 分, 嫦娥五号成功着陆。落月点为月球正面西经 51.8 度、北纬 43.1 度附近

>>> 4 版

新民图表 叶聆/制图

上海进口冷链产品实现全流程可追溯

- 405 家冷链食品相关企业已纳入追溯体系
- 累计上传冷链食品追溯数据 300 余万条

>>> 详见第 6 版

你好明天

中风险小区 蹲点故事

又见“大白” 心情已不同

今天, 对明天华城小区住户来说, 有个好消息——第三次全员核酸检测正式开始。早晨 7 时 30 分, 第一辆大巴驶入小区, 全副武装的检测人员鱼贯而下, 分赴多个点位。

这幅景象, 和 11 天前“大白”集结、通宵

工作的场景如此相似。可等候检测的居民们, 心情已大不相同——如果这次继续全员阴性, 那么小区解封指日可待。

截至发稿, “大白”们的工作仍在继续。所有人都盼望着, 更美好的明天就在前方……

>>> 详见第 5 版

澳炒作所谓“假照片”, 外交部批评某些人心态

“我可以, 你不可以”

>>> 详见第 9 版

孟晚舟被拘两年, 中方再次强烈谴责 加政府责任不可推卸

据新华社 >>> 详见新民网 www.xinmin.cn