

中央冬春救助资金已全部发放到位

新华社北京2月12日电(记者黄韬铭)记者12日从应急管理部获悉,44.4亿元中央冬春救助资金近日已全部发放到位,累计救助2601万人,确保受灾群众温暖过冬、安心过节。

据悉,国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部多次组织召开专题会议,印发通知进行部署安排,指导支持各地切实做好灾后恢复重建、受灾群众安置和生活保障等工作。为确

保中央冬春救助资金高效精准发放,应急管理部指导各地通过救助资金管理信息系统规范开展申报、审批,精准确定救助对象,重点关注受灾特殊困难群体需求,加强冬春救助和低保、临时救

助、困难帮扶等机制有序衔接,确保不漏一户、不落一人。同时,持续跟进督促加快资金发放进度,深入组织开展抽查核实,强化监督检查,确保公开公平公正。

0.6秒可完成毫米尺寸物体打印

我国在3D打印领域有新突破

据新华社北京2月12日电(记者魏梦佳)3D打印技术的性能突破关乎生物医学、微纳科技、先进制造等前沿领域发展。我国科学家研发出一种新型3D打印技术,0.6秒即可完成毫米尺寸复杂物体的高分辨率三维打印,刷新目前已知的3D打印速度新纪录。该成果12日凌晨在线发表于《自然》。

中国工程院院士戴琼海教授带领的清华大学成像与智能技术实验室研究团队,历经5年攻关,最终创出“数字非相干合成全息光场(DISH)”3D打印技术。

实验表明,该技术生成毫米尺寸复杂结构的加工时间仅需0.6秒,最细可打印12微米尺寸结构,打印速率可达每秒333立方毫米。



新华社广东阳江2月12日电(郭明芝、李宸)2月12日14时37分,我国太原卫星发射中心在广东阳江附近海域使用捷龙三号运载火箭,成功将巴基斯坦PRSC-EO2卫

星、港中大一号卫星、电力红外卫星A星、数天宇星03-05星、空间环境监测卫星共7颗卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务取得圆满成功。

春节假日天气:

大部地区气温偏高 前期和后期降水降温

新华社北京2月12日电 中央气象台2月12日发布春节假日(2月15日至23日)天气预报,假日期间,预计全国大部地区气温较常年同期偏高1℃至3℃,气温起伏较大,中期天气较好,前期(15日至16日)和后期(21日至23日)有降水降温过程。

中央气象台预计,假日前期,冷空气影响中东部地区,南方有降雨天气。15日至16日,中东部地区气温将下降4℃至8℃,其中江淮、江南等地部分地区降温幅度可达10℃至12℃,长江中下游以北部分地区将有4至6级风。江淮、江汉、江南、华南、西南地区东部有小到中雨,江南北部局地有大雨或暴雨、或伴有闪电和弱雷暴等对流性天气。

假日后期,中东部将有降温和雨雪天气。21日至23日,长江中下游及其以北大部地区气温将下降4℃至8℃,部分地区降温10℃以上,并伴有4至6级偏北风。西北地区东部、内蒙古中东部、东北地区有小到中雪;江南、华南及西南地区东部有

小到中雨。15日和16日的夜间至上午,琼州海峡、雷州半岛附近海域、广东东部沿岸海域、北部湾、台湾海峡将有能见度不足1公里的大雾,琼州海峡会出现能见度不足500米的浓雾。15日白天,黄海大部海域、东海西北部海域、山东半岛沿海将有大雾,部分海域有浓雾。

另据中央气象台预报,春节假期之前的12日至14日,我国进入冷空气间歇期,大部地区维持回暖模式,东北到江南多地气温将刷新今年以来新高。13日至14日,南北方气温将陆续达到高点。

气象专家提醒,春节假日前期和后期的冷空气活动,将给中东部地区带来降温和雨雪天气,有出行计划的公众需做好规划和防寒保暖,驾车出行需警惕雨雪天气造成的路面湿滑;琼州海峡等海域部分时段有大雾,有搭乘计划的公众需关注航线信息;华南、西南地区森林火险气象等级高,需注意用火安全。

社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

太原市文明办