

2020 珠峰高程测量冲顶队员名单公布

包括两名测绘人员

新华社珠峰大本营5月18日电 记者从2020珠峰高程测量登山队了解到,18日,队伍在海拔6500米的珠峰前进营地公布了冲顶队员名单,其中包括陈刚、王伟2名国测一大队测绘人员。若两人中任何一人成功登顶,都将创造中国专业测绘人员首登珠峰测量高程的纪录。

冲顶队员完整名单为:次落、袁复栋、李富庆、陈刚、王伟、桑登次

旺、普布顿珠、次仁多吉、次仁平措、旺青索朗、洛桑顿珠、次仁罗布(排名不分先后)。其中,49岁的陈刚是年龄最大的队员。

2020珠峰高程测量登山队同时确定了接应组和支援组名单。接应组组长为次仁桑珠,副组长为旺多;支援组组长为蔡卿,组员为张卫东、贡秋桑登、宋红。

测量登山队队长次落表示,由于陈刚、王伟、桑登次旺3人此前均

无海拔超8000米山峰的攀登经验,这3名队员从海拔7028米的一号营地出发后,一旦出现任何异常状况,都将由支援组队员替补攀登。

据了解,如果天气条件允许,冲顶队员将于22日登顶,并在峰顶立觐标,进行重力、GNSS、气象、冰雪深度等方面的测量。

此外,队伍还安排了攀登过程中背负觐标、重力仪、雪深雷达等仪器的队员。

据了解,2020珠峰高程测量登山队共有35名队员,由专业登山教练、向导、协作和测绘工作者组成。队伍于1月中旬在北京开始集训,3月末抵拉萨开展雪山攀登等训练,4月5日进驻珠峰登山大本营。此次冲顶前,队伍已在珠峰进行了高海拔拉练,最高攀登至海拔7400米左右的高度。队伍此前计划5月12日冲顶,但因天气原因下撤休整。

河北唐山加快机器人产业发展



5月18日,工人在唐山国家高新技术产业开发区唐山开元自动焊接装备有限公司调试一款焊接机器人系统。

近年来,河北省唐山国家高新技术产业开发区机器人产业基地的企业不断加大科技投入和创新研发力度,拓展机器人应用领域,提高产能满足市场需求。据统计,今年1至4月份,唐山机器人产业主营业务收入增加值同比增长14.5%。

新华社记者 杨世尧 摄

商务部:多措并举全力稳住外贸外资基本盘

新华社北京5月18日电(记者高元 郝琼源)商务部部长钟山在18日举行的国新办新闻发布会上表示,全球疫情蔓延,我国外贸外资企业面临巨大挑战,商务部按照中央“六稳”“六保”要求,多措并举全力做好稳住外贸外资基本盘工作。

据钟山介绍,在稳外贸方面将重点做好三方面工作:深入调研并出台政策,在财政税收、金融保险等方面给予支持,帮助企业渡过难关;

巩固传统市场,开拓新兴市场,优化国际市场布局;培育贸易新业态新模式。

同时,在稳外资方面将做好三项重点工作:不断放宽市场准入,缩减负面清单,进一步扩大开放;扩大自贸试验区范围并赋予其更大改革自主权,建好开放平台,发挥好示范引领作用;营造公平竞争的市场环境,保护外商合法权益,保护知识产权,持续优化营商环境。

英国政府为新冠疫苗研发项目提供更多资金支持

新华社伦敦5月17日电(记者 张家伟)英国政府17日表示,将为本国进展较快的两个新冠疫苗研发项目提供更多的资金支持。

据介绍,英国政府计划为牛津大学和帝国理工学院新冠疫苗研发项目提供总计8400万英镑(约合1亿美元)的新一批资助,以加速疫苗研发。

牛津大学已经和一家制药企业达成协议,一旦该校团队开发的新冠疫苗研制成功,该企业将会迅速开展疫苗生产,计划到9月份能生产出多达3000万剂疫苗供英国国内使用,协议规划总量是生产1亿剂。

英国商务、能源与产业战略大臣阿洛克·夏尔马说,这意味着一旦

牛津大学开发的疫苗被验证有效,英国人能第一时间开始接种,从而保护人们免受病毒威胁;此外最终的生产规划是1亿剂,这会确保除英国国内人群外,很多发展中国家的人群也会以较低的价格用上这一疫苗。

牛津大学在4月23日已宣布,该校新冠疫苗研发项目正式进入临床试验阶段。

帝国理工学院研发的一款新冠疫苗已于2月初进入动物实验阶段,计划将在6月份开展人体试验。

英国卫生部17日发布的新冠疫情数据 displays, 该国累计确诊病例数达243695例;单日死亡病例新增170例,累计死亡病例34636例。

合江长江公路大桥主梁成功合龙



5月18日,合江长江公路大桥主梁正在进行最后的吊装作业。

当日,位于四川合江县的飞燕式钢管混凝土系杆拱桥——合江长江公路大桥主梁成功合龙,为2020年底建成通车奠定基础。合江长江公路大桥主跨507米,主桥长668米,是“渡改桥”重点工程,项目建成后将成为连接合江县南岸老城区和北岸新城区的重要通道,彻底结束两岸群众摆渡过江的历史。

新华社发