

奋力谱写“五位一体”全面发展的新篇章

——学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想系列研讨会第三场研讨会在浙江大学举行

新华社杭州5月18日电 (记者唐毅)5月17日至18日,中宣部在浙江大学召开学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想系列研讨会第三场研讨会,这次会议的主题是“统筹推进‘五位一体’总体布局”。中央有关单位负责同志、社科院理论界知名专家学者、高校青年教师和大学生宣讲骨干、全国重点马克思主义学院青年骨干教师、中央新闻媒体有关同志、浙江省社科院理论界专家学

者共120多人参加了研讨会。与会专家学者围绕统筹推进“五位一体”总体布局进行了热烈深入的研讨。与会专家学者一致认为,中国特色社会主义是经济、政治、文化、社会、生态文明等各方面全面发展的社会主义。“五位一体”总体布局是我们党对社会主义建设规律认识不断深化的重大成果,是新时代推进中国特色社会主义事业的路线图,是更好推动人的全面发

展、社会全面进步的任务书。与会专家学者指出,在前进征程上,必须以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,统筹推进“五位一体”总体布局,建设现代化经济体系,发展社会主义民主政治,推动社会主义文化繁荣兴盛,提高保障和改善民生水平,大力加强生态文明建设,奋力谱写中国特色社会主义事业新篇章,向建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国迈出坚实步伐。

“复兴号”动车组中国标准超八成

新华社天津5月18日电 (记者毛振华)正在天津举行的第二届世界智能大会上,中国中车股份有限公司总工程师王勇智透露,在我国“复兴号”动车组采用的约250项重要标准中,中国标准占了84%。近年来,中车以数字化、网络化、智能化等为实施路径,不断推进管理创

新、技术创新和商业模式创新,“复兴号”正是智能创新的集大成者。王勇智介绍,“复兴号”身上装有2500余个传感器,拥有强大的全方位检测系统,对动车组关键系统和部件的温度、振动、压力、绝缘性能进行智能检测,一旦出现异常可自动报警和预警,并能根据安全策略自动采取限速。根据操作和视频检测数据,还能自动分析司机驾驶行为特点,实现对司机行为的预警,有效提升了安全性。

此外,“复兴号”融合了3G及4G技术,能让用户在列车上实现办公、社交和娱乐,用户体验更为舒适。

军营WIFI落户雪域高原

■吴健 唐磊

藏东五月,乍暖还寒。“虽然不能陪你过生日,但你马上就能收到礼物了!”5月13日晚,看完新闻联播后,西藏昌都军分区警通连副连长李新新用手机连上军营WIFI,同女友视频聊天。李新新告诉笔者,军营WIFI进驻后,通过几次视频聊天,他和身在老家的女友感情越来越好,年底就准备领证结婚。尽管智能手机普及军营,但迄今为止,该分区驻地昌都市仍未开通4G网络,3G网络信号也不稳定。为此,该分区联手驻地电信公司启动“绿色军营

计划”,在营区铺设千兆光纤,单向带宽大于8M,全覆盖覆盖营区。“现在上思想政治教育课轻松多了,因为身边的帮手越来越多了!”运输连指导员颜超欣喜地说,“军报记者”等微信公众号是官兵手机里的热门应用,新条令刚颁布施行官兵就看到了;连队建立家长群,及时通报战士日常表现,分享立功受奖的荣誉;建立各类兴趣爱好交流群,培养特色人才;利用手机APP开展网上诗歌、摄影展评和卡拉OK比赛。WIFI网络进驻营,如何确保无线网络数据安全可靠?对此,信息机要科

科长张杰介绍,他们除每季度围绕安全上网、文明上网开展警示教育外,还接入一套无线网络用户管理与认证系统,采取屏蔽不良网站、设置网络开放时段、禁止非法信息输入等手段,进行动态跟踪监控,确保官兵安全规范使用军营WIFI。“军营网络在推动思想政治工作室创新,促进部队科学化建设,改善生活工作环境等方面发挥着重要作用。”该分区领导深有感触地说,“只要合理规范使用,就一定能让网络真正惠及每名官兵,促进部队工作。”

■栗战书当地时间15日至17日对纳米比亚进行正式友好访问,在温得和克会见总统根哥布、开国总统努乔马,与国民议会议长卡贾维维和全国委员会主席门萨分别举行会谈
■韩正17日在京主持召开推动长江经济带发展领导小组会议,强调坚持生态优先绿色发展,正确把握“五个关系”,推动长江经济带高质量发展
■国办日前印发《关于开展工程建设项目审批制度改革试点的通知》(均据新华社)

今年我国计划发射18颗左右“北斗三号”组网卫星

《2018中国卫星导航与位置服务产业发展白皮书》在京发布

本报北京5月18日电 中国国防报记者郭萌报道:2017年我国卫星导航与位置服务产业总产值已达到2550亿元,较2016年增长20.4%。这是记者从中国卫星导航定位协会18日在京发布的《2018中国卫星导航与位置服务产业发展白皮书》获悉的。

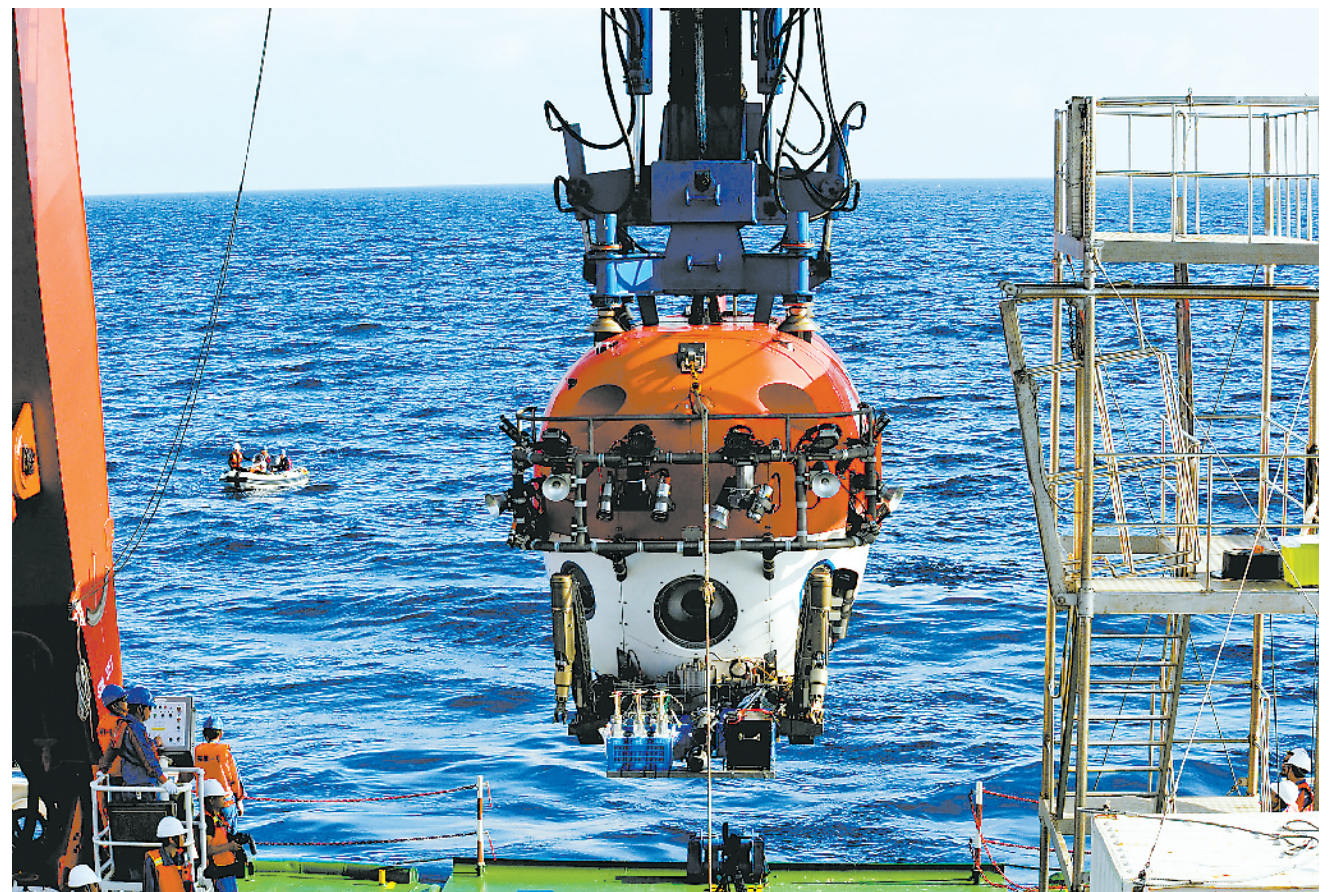
中国卫星导航定位协会自2011年开始每年发布年度中国卫星导航与位置服务产业发展白皮书,对我国上一年度卫星导航与位置服务产业现状及发展趋势做了全面汇总与解读,使其成为政府部门制定政策和决策的重要参考,在政府与企业间起到桥梁纽带作用。

根据白皮书统计,2017年,我国卫星导航与位置服务产业中,与卫星导航技术直接相关的芯片、器件、算法、软件、导航数据、终端设备等在内的产业核心产值占比为35.4%,达到902亿元,北斗卫星导航系统对我国卫星导航与位置服务产业核心产值贡献率已达80%。我国卫星导航与位置服务领域企事业单位数量保持在14000家左右,从业人员数量超过50万。

白皮书称,2017年,正值我国北斗卫星导航系统正式开通5周年。5年来,北斗卫星导航系统已广泛应用于交通、电力、民政、气象、渔业、测绘、矿产、公安、农业、林业、国土、水利、金融、市政管网等十几个行业领域。城市基础设施和公用事业领域不断增长的数字化管理需求,成为北斗精准应用的重要市场,相关行业领域的市场总体规模将超过1500亿元。

白皮书还指出,北斗卫星导航系统作为国家品牌,正在从区域迈向全球,其应用不断深化发展,北斗信号被全球绝大多数卫星导航芯片方案支持,极大拓展了北斗应用范围和规模。“北斗+”催生出越来越多的应用新模式,在穿戴式设备、新零售、无人驾驶、综合安防和智慧城市建设等应用领域,市场潜力巨大。

中国卫星导航定位协会会长于贤成表示,北斗卫星导航系统是我国军民融合、科技创新的重大成就。2018年,北斗卫星导航定位系统已开启全球组网模式,产业链将迎来新的发展机遇。据悉,今年我国计划发射18颗左右“北斗三号”组网卫星,优先为“一带一路”沿线国家和地区提供服务,“北斗三号”的组网将有效带动行业市场及智慧城市等新兴领域的发展。



海阔凭“鱼”跃

我国自主研发的4500米载人深潜器“深海勇士”号,正在执行我国“南海深部计划”西沙深潜航次任务。这是它今年正式投入试验性应用的第三个航段。图为5月17日,“深海勇士”号从母船出发。新华社发

海拔5000多米,两名伤者生命垂危,南疆军区某通信团红山河机务站和西藏日土县人民医院紧急行动——

“生命之舟”接力救援群众

■本报记者 李蕾 通讯员 张强 蒲杰鸿

初夏时节,藏北高原雪花纷纷扬扬。“叮零零……”5月8日18时,一阵电话铃声与急促的脚步声混杂在一起,打破了营区的宁静。“空卡达坂方向出现交通事故,有两名地方人员生命危在旦夕,你部迅速赶往救援……”连长师师接到命令后,马上部署人员检修车辆、准备医疗物资,并挑选了一名有丰富高原行车经验的驾驶员。19时整,红山河机务站救援官兵乘坐急救车到达事故地点。只见山坳处趴着一辆严重变形的皮卡车,驾驶员浑身是血,趴在方向盘

上;另一名伤者腿部骨折,意识模糊。军医郭浩初步检查,发现驾驶员脸颊被划出一道6厘米左右的伤口,鲜血不停往外冒。“如不及时救治,两名伤者将有生命危险。”师师急忙安排人员配合军医抢救伤员。机务站官兵小心翼翼地将两人扶下车,对擦伤部位进行清创、包扎、止血,还对骨折处进行夹板固定。经过有效救治,伤者的疼痛大大缓解。尔后,官兵们用棉被层层包裹伤员,再用担架固定,将他们转移至急救车,与正在赶来的日土县人民医院救护车进行会合。

风雪中,救援车辆一路飞驰。“坚持住,千万别睡着了!”下土白屈杰为了不让自己丧失意识,不间断地与他们交流沟通,连长师师则通过卫星电话随时与日土县人民医院保持联络,及时报告伤者情况。20时20分许,机务站官兵和日土县人民医院的救护车在海拔5318米的红土达坂相遇,官兵迅速将两名伤者转移至救护车。救护车宛如生命之舟,在冰雪覆盖的高原上急速行驶。两小时后,伤者终于到达日土县人民医院接受救治。望着伤者被送往急救室,疲惫的救援官兵欣慰地笑了。

刑场上的婚礼——周文雍和陈铁军

“头可断,肢可折,革命精神不可灭。壮士头颅为党落,好汉身躯为群裂。”这是共产党员周文雍被捕后在监狱墙壁上写的一首不朽诗篇。

2018年1月,周文雍当选为中共广东省委常委兼广州市委常委,再次与陈铁军回到广州,重建党的机关。1月27日,由于叛徒出卖,周文雍和陈铁军同时被敌人逮捕。



周文雍和陈铁军临刑前的留影(资料照片)。新华社发

2928年2月6日,周文雍与在革命斗争中建立爱情的女共产党员陈铁军一起,在广州红花岗刑场举行了悲壮的婚礼,从容就义。周文雍,广东开平人,1905年8月生。1923年加入中国社会主义青年团,1925年加入中国共产党。曾任中共广东区委工委书记、广州工人纠察队总队长、中共广州市委组织部部长兼市委工委书记等职。陈铁军,原名陈燮军,广东佛山人,生于1904年3月。1924年秋,考入广东大学文学系预科。求学期间,为追求进步,铁心跟党走,她将原名燮军改为铁军。1926年4月,加入中国共产党。

大革命失败后的1927年10月,周文雍被选为中共广东省委候补委员,投入广州起义准备工作。陈铁军受党的派遣,装扮成周文雍的妻子,参与准备广州起义。1927年12月11日凌晨,在张太雷、叶挺、恽代英、叶剑英、杨殷、周文雍、聂荣臻等领导下,震撼中外的广州武装起义爆发。广州起义给背叛革命的国民党新军阀以沉重打击,在激烈的战斗中建立了“广州苏维埃政府”,周文雍被选为广州苏维埃政府人民劳动委员兼教育部部长。因力量悬殊,寡不敌众,广州起义在帝国主义支持下的各派反革

命力量的联合进攻下,最终失败。周文雍率领部分起义武装,与十倍于自己的敌人短兵相接,顽强拼搏,不怕牺牲,奋勇死战,最后杀出一条血路,突围撤离广州,辗转到达香港,负责联络和安置撤到香港的同志。1928年1月,周文雍当选为中共广东省委常委兼广州市委常委,再次与陈铁军回到广州,重建党的机关。1月27日,由于叛徒出卖,周文雍和陈铁军同时被敌人逮捕。在狱中,他们备受酷刑,坚贞不屈。敌人无计可施,决定判处他们死刑。在共同进行革命斗争的过程中,周文雍和陈铁军产生了爱情。但为了革命事业,他们将爱情一直埋藏在心底。在生命的最后时刻,他们决定将埋藏在心底的爱情公布于众,在敌人的刑场上举行了革命者婚礼,表现了大无畏的英雄气概。江门市为了纪念周文雍和陈铁军,在百合镇茅岗村修建了周文雍陈铁军烈士陵园。陵园占地面积2万平方米,坐南向北,建有牌坊、纪念碑、纪念馆、纪念亭、塑像、悼念广场等纪念设施。陵园内,在20多米高的平台上建有高31.6米的纪念碑,碑上镌刻叶选平的题词“周文雍陈铁军烈士纪念碑”,碑座



5月18日是国际博物馆日,解放军第261医院与中国人民大学家书博物馆共建“传承红色基因教育基地”揭牌仪式,在中国人民大学家书博物馆举行。图为当日,博物馆工作人员为官兵讲解馆藏的红色家书。张博摄

为了民族复兴,英雄烈士谱