

步步深入推进管党治党

全面深化党建领域改革创新进展述评

□新华社记者 朱基钗 罗宇凡

全面从严治党永远在路上,全面深化党建领域改革也只有进行时。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央以坚定的决心勇气推进全面从严治党,以改革创新的精神不断深化党建领域改革,不断增强全面从严治党系统性、创造性、实效性。过去一年来,党的十八届六中全会、十八届中央纪委七次全会先后召开,一系列新理念新思想新战略,掀开了党的建设新的伟大工程崭新篇章。

全面推进 层层深入 党的建设系统性不断增强

3月28日,中央办公厅印发的《关于推进“两学一做”学习教育常态化制度化意见》公开发布。

两天之后,《中国共产党党委(党组)理论学习中心组学习规则》发布。规则对党委(党组)理论学习中心组的性质定位原则、内容形式要求、组织管理考核等方面作出明确规定。

两个文件相继发布,再次释放出党建领域改革全面推进、层层深入的强烈信号。

全面从严治党,意在全面、重在从严,必须落实到每一个支部和每一名党员。

从自上而下分开展的党的群众路线教育实践活动,到聚焦县处级以上领导干部开展的“三严三实”专题教育,再到面向全体党员开展的“两学一做”学习教育,出台党委(党组)理论学习中心组的规则,一条环环相扣的党内学习教育和思想政治建设的脉络清晰可见。

党政军民学,东西南北中。坚持党的领导、加强党的建设,必须覆盖到方方面面。

2016年,党的新闻舆论工作座谈会召开,指明了新时期党的新闻舆论工作的职责使命、基本方针、实践路径;哲学社会科学工作座谈会召开,强调加强和改进哲学社会科学工作的领导;

2016年,党的新闻舆论工作座谈会召开,明确提出要增强和改进国有企业党的领导、加强和改进国有企业党的建设;

全国国有企业党的建设工作会议召开,明确提出了加强和改进国有企业党的领导、加强和改进国有企业党的建设;

全国高校思想政治工作会议召开,明确强调牢牢掌握党对高校工作的领导权,使高校成为坚持党的领导的坚强阵地。

全面从严治党绝非仅仅是打虎拍蝇、惩治贪腐,深化党建领域改革是一篇需要科学谋划、系统布局的大文章。

2016年10月,党的十八届六中全会专题研究全面从严治党,审议通过了《关于新形势下党内政治生活的若干准

则》和《中国共产党党内监督条例》,开启了全面从严治党新征程。

今年1月,十八届中央纪委七次全会召开,习近平总书记用四个“相统一”深刻揭示了党的十八大以来管党治党的重要启示和经验。坚持高标准和守底线相统一、坚持抓惩治和抓责任相统一、坚持查找问题和深化改革相统一、坚持选人用人和严格管理相统一。

思想建党、组织建党、制度治党,一系列党建领域的重大部署和改革举措,使得党的建设系统性不断增强,推动全面从严治党在新的更高阶段上不断向纵深发展。

创新方式 重大突破 全面从严治党创造性不断迸发

正在进行的十八届中央第十二轮巡视对中央网络安全和信息化领导小组办公室、国务院扶贫开发领导小组办公室、中国铁路总公司、中国船舶重工集团公司等4个单位试点开展“机动式”巡视。

试点开展“机动式”巡视,这在党的十八大以来还是第一次。这是中央巡视首次派出“流动哨”,更加机动而灵活。

从十八届中央首轮巡视开始探索“三个不固定”——组长不固定、巡视对象不固定、巡视组和巡视对象的关系不固定,到第三轮巡视,在常规巡视的同时又着手开展专项巡视,精准发现、定点突破;到第六轮巡视起,实行“一托二”乃至一

托三,每轮一个巡视组巡视两个或三个单位,增强其针对性。到去年的第九轮巡视,首次开展“回头看”,对巡视过的地方和单位“回马枪”。4年多来,类似的第一次“层出不穷”。

新思路、新方式、新手段、新打法,巡视制度的不断探索创新,发挥了强有力的震慑作用。

据不完全统计,中央纪委立案审查的中管干部中,50%以上是依据巡视移交的问题线索查处的,中央组织部对巡视移交的,反映较为集中的选人用人问题进行专项检查,已处理纠正和追究问责1100多人。

在纪检领域改革创新不断推进的同时,顶层性、全局性的党建领域改革也开始启动。

2016年11月,党的十八届六中全会闭幕不久,中央办公厅印发《关于在北京市、山西省、浙江省开展国家监察体制改革试点方案》。消息一经发布,立即引起海内外舆论高度关注。

国家监察体制改革是一项事关全局的重大政治体制改革,根本目的是坚持和加强党对反腐败工作的统一领导,完善党和国家的自我监督。通过监察体制改革试点,实施组织和制度创新,解决职能交叉重叠、力量分散等问题,实现对所有行使公权力的公职人员监察全覆盖。

2016年12月25日,十二届全国人大常委会第二十五次会议表决通过相关决定,为这一重大改革提供了法治保障,明确监察委员会作为监督执法机关,履行监督、调查、处置职责,赋予谈话、询问、留置等调查权限。

立足根本 着眼长远 管党治党实效性充分展现

反腐败斗争压倒性态势已经形成。2016年岁末召开的中央政治局会议对当前反腐败斗争形势作出了最新判断。此前,中央对这一态势的判断还是反腐败斗争压倒性态势正在形成。从正在到已经,一词之变折射出坚定不移推进反腐败斗争的最新成果。

从量变到质变,从治标到治本。过去一年,党建领域一系列立足根本、着眼长远的制度建设展现出明显加快的趋势。

牵住“两个责任”的“牛鼻子”,把问责作为重要抓手。

去年7月,第一部规范党的问责工作的基础性法规《中国共产党问责条例》印发,实现问责内容、对象、事项、方式等的制度化、程序化,为全面从严治党再添利器。截至目前,已有至少21个省级党委(党组)出台了问责条例实施办法。

从严治党,抓住“关键少数”。去年8月,《关于防止干部“带病提

拔的意见》印发。12月,《党委(党组)讨论决定干部任免事项守则》修订印发。这两部党内法规与干部选拔任用条例等相关党内法规相互配套,形成了从严治吏、严格干部选拔任用的完整环节。

积极开展反腐败国际合作,推动构建国际反腐败新秩序。

去年9月,G20杭州峰会通过《二十国集团反腐败追逃追赃高级原则》《二十国集团2017-2018年反腐败行动计划》。截至目前,包括百名红通头号嫌犯在内的百名红通人员已经追回39人,追赃金额超过80亿元。

严防“灯下黑”,以铁律锤炼打铁人。

今年1月,十八届中央纪委七次全会审议通过的《中国共产党纪律检查机关监督执纪工作规则(试行)》全文向社会公布。规则首次对纪委监督执纪工作的全流程、各环节进行了明确规定,划定了权力的负面清单,用制度回应了谁来监督纪委的社会关切。

前后衔接、左右联动、上下配套、系统集成,制度的笼子不仅越织越密,制度蕴含的力量也正在源源不断地释放出来。

随着党建领域全面深化改革的不断推进,党的建设新的伟大工程必将以更加优异的成绩,迎接党的十九大胜利召开。(新华社北京4月9日电)

河北黄骅港吞吐量实现首季开门红

4月9日,一艘轮船靠泊在黄骅港煤炭码头装货。记者从河北省沧州市港航管理局获悉,今年第一季度该市黄骅港货物吞吐量达6404.82万吨,同比增长7.4%,实现首季开门红。

新华社记者 杨世尧 摄



中央宣传部司法部全国普法办联合印发民法总则学习宣传通知

新华社北京4月9日电 日前,中央宣传部、司法部、全国普法办联合印发通知,对学习宣传《中华人民共和国民法总则》作出了部署。

通知指出,要全面准确学习宣传民法总则,深刻理解和把握民法总则的精神实质和主要内容。要把弘扬社会主义核心价值观融入民法总则宣传全过程。突出宣传进一步把社会主义核心价值观融入法治建设的重大意义,宣传社会主义核心价值观包含的自由、平等、公正、法治等主要内容。广泛宣传民法总则坚持社会主义核心价值观的鲜明导向。

通知强调,要突出民法总则基本内容的宣传,让民法知识家喻户晓。重点宣传民法总则关于民事主体、民事权利、民事法律行为和代理、民事责任、诉讼时效的相关规定。要注重民法基本原则的宣传,让民法精神深入人心。

通知要求,各地各部门要把学习宣传民法总则作为推动全社会培育和践行社会主义核心价值观的重要任务和“七五”普法重要任务,创新宣传形式,努力增强民法总则宣传的实效。结合本地本部门实际,集中时间、集中力量组织开展民法总则宣传月、宣传周、宣传日等活动。推动民法总则法律知识进机关、进乡村、进社区、进学校、进企业、进单位。要紧密结合社会热点事件和人民群众普遍关心的民事法律热点问题,组织开展有针对性的民法总则宣传。

据悉,民法总则已于2017年3月15日经第十二届全国人民代表大会第五次会议审议通过,将于2017年10月1日起施行。

中国海军护航编队在亚丁湾营救1艘遭海盗劫持外籍货船

据新华社北京4月9日电(莫小亮 吴登峰)中国海军有关部门9日透露,当地时间9日上午,中国海军护航编队在亚丁湾海域营救1艘遭海盗劫持的图瓦卢籍货船。

当地时间8日17时许,正在亚丁湾、索马里海域执行护航任务的第25批护航编队接到英国海上贸易组织通报,图瓦卢籍OS35号货船在亚丁湾索科特拉岛西北海域遭海盗劫持,海盗数量不明,1艘海盗小艇靠泊货船。随即,中国海军护航编队玉林舰立即向其高速机动。

当地时间8日午夜时分,玉林舰抵

达被劫货船附近海域,立即采取舰艇绕行、舰载直升机绕飞等方式,使用高倍望远镜、红外设备等观察手段查明情况,并与船员取得联系,确认所有船员均在安全舱躲避,但船上海盗活动情况不明。

当地时间9日凌晨,玉林舰发起营救行动,16名特战队员在我海军舰载机空中掩护下乘小艇登陆登上OS35号,迅速将19名船员解救出安全舱。

目前,船上19名船员均已置于中国海军的安全保护之下,我特战队员正对货船实施全面搜查,排除海盗安全威胁。

新疆塔里木油田累计油气产量突破3亿吨

据新华社乌鲁木齐4月9日电(顾煜 苏华)塔里木石油会战28年来,西气东输主气源地之一的新疆塔里木油田,已累计生产油气3.02亿吨,平均每年生产油气千万吨。

据塔里木油田公司介绍,公司先后发现和探明轮南、塔中、哈得等30个大型油气田,探明油气储量当量26.2亿吨,累计生产原油1.2亿吨、天然气2280亿立方米。

塔里木油田是西气东输一线的主要气源地,塔里木油气区的快速崛起,直接促成西气东输、南疆天然气利民工程等重大项目实施,天然气年产量由2004年的13.5亿立方米迅速上升到2016年的235.6亿立方

米,年均增速18亿立方米。

来自塔里木盆地的天然气,不仅通过西气东输惠及下游15个省市、120多个大中型城市的约4亿沿线居民,3000余家企业,还通过南疆天然气利民工程有力解决了环塔里木盆地的42个县市、20个团场共400多万城乡居民的用气问题,在改善南疆民生、发展地方经济上发挥着越来越重要的作用。

塔克拉玛干沙漠是世界上最大的流动性沙漠,被称为“死亡之海”。塔里木油田油气勘探开发面临环境恶劣、地下条件复杂等难点,属深井、超深井油田,平均井深6200米左右,是我国东部油田井深的两倍多。油田所在的塔里木盆地被认为是世界油气勘探难度最大的地区之一。

工信部:我国人工智能研究已走在世界前列

新华社深圳4月9日电(记者王丰)工业和信息化部副部长刘利华9日表示,目前我国在人工智能技术研究方面已经走在世界前列,未来我国在这个领域有非常宝贵的机遇和前景。

刘利华是当天在深圳举办的CITE2017人工智能产业发展高峰论坛上作此表述的。

刘利华介绍,1个多月前,麻省理工科技评论公布了2017年度全球十大突破技术,其中包括深度学习、刷脸支付、自动驾驶等在内的人工智能领域热门技术均被选中。可喜的是,这几项技术的主要研究者包括了科大讯飞、阿里巴巴、百度等多家中国企业,说明我国在人工智能技术研究方面已经走在了世界前列。

目前,我国人工智能领域的科研工作者和企业家已经立于全球潮头,一批中国科技企业已展现了在人工智能方面的良好业绩,在核心算法等关键技术上有所创新。刘利华说,刘利华指出,目前人工智能的产业化转换刚刚起步,我国已经在智慧城市教育、汽车智能客服等人工智能领域初步形成了从技术到产业再到应用的完整布局。未来,人工智能在不同行业领域都有着广阔的应用空间,我国在这个领域有非常宝贵的机遇和前景。

国务院安委会第三批安全生产巡查组进驻8省

新华社北京4月9日电 日前,国务院安委会8个安全生产巡查组陆续进驻北京、河北、浙江、福建、江西、重庆、宁夏、新疆等8个省级人民政府开展第三批巡查。6月份将对内蒙古、上海、湖北、海南、西藏、甘肃、青海和新疆生产建设兵团开展第四批巡查。今年巡查结束后,将首次实现全国省级政府的安全生产巡查全覆盖。

巡查组至少在地方工作1个月以上,以查问题、促整改为主要任务,着重检查省级人民政府贯彻落实党中央、国务院关于安全生产工作的决策部署情况、贯彻落实《中共中央国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》情况、遏制重特大事故工作开展情况、完善健全安全生产责任体系情况、健全安

全监管体制机制情况、推进依法治安情况、重点行业领域专项整治情况和加强安全基础能力建设情况等。

今年的安全生产巡查工作将加大企业现场查处和曝光力度。对现场抽查企业发现的问题和隐患,巡查组直接提出处理意见,并督促地方认真落实。对企业存在重大隐患但地方多次检查未发现或发现不处罚的,倒查地方政府和部门责任。对巡查中发现的典型违法违规行为 and 重大隐患,将在主流媒体进行曝光。

去年,国务院安委会已分两批对天津、山西、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、安徽、山东、河南、湖南、广东、广西、四川、贵州、云南、陕西等16个省级人民政府开展了安全生产巡查工作。



浙江东阳积极推进屋顶光伏 建设低碳城市

空中俯瞰横店东磁屋顶光伏电站。浙江省东阳市横店东磁屋顶光伏电站于2013年4月初正式并网发电,四年来已累计并入当地电网7500万千瓦时清洁能源。2017年初,浙江省东阳市出台了加快光伏应用产业健康发展的实施意见,出台多项利好政策推进屋顶光伏电站建设,助力发展低碳城市。

新华社记者 徐昱 摄



我国科学家主导的第三次南海大洋钻探 上半场 圆满落幕

4月9日,决心号抵达香港维多利亚港招商局码头。由我国科学家主导的第三次南海大洋钻探 上半场 IODP367航次圆满结束。4月9日,决心号大洋钻探船停靠香港维多利亚港招商局码头,为开展 下半场 IODP368航次进行物资补给和人员交接。

新华社记者 张建松 摄