

建设一支宏大的高素质干部队伍

——党的十八大以来干部队伍建设成就综述

“尚贤者，政之本也。”党的干部是党的事业的骨干。实现伟大复兴，需要一流干部。

习近平总书记指出：“实现党的十八大确定的各项目标任务，进行具有许多新的历史特点的伟大斗争，关键在党，关键在人。关键在党，就要确保党在发展中国特色社会主义历史进程中始终成为坚强领导核心。关键在人，就要建设一支宏大的高素质干部队伍。”

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视干部队伍建设，坚持党管干部原则，坚持新时期好干部标准，坚持德才兼备、以德为先，坚持五湖四海、任人唯贤，坚持事业为上、公道正派，不拘一格选人用人，深化干部人事制度改革，强化干部管理监督，激发干部队伍生机活力，确保党和国家各项事业顺利推进。

破除“四唯”，不拘一格选用干部

用一贤人则群贤毕至，见贤思齐就蔚然成风。

习近平总书记指出：“选什么人就是风向标，就有什么样的干部作风，乃至就有什么样的党风。”过去一段时期，一些地方和部门在选拔任用干部时，存在唯票、唯分、唯GDP、唯年龄等“四唯”倾向，影响了干部干事创业的积极性。

党的十八大以来，在习近平总书记关于干部工作的一系列新理念新思想新要求指导下，“四唯”难题得到有效破解，干部工作出现了新气象、呈现出新面貌。

习近平总书记明确提出“信念坚定、为民服务、勤政务实、敢于担当、清正廉洁”的

好干部标准，进一步丰富和发展了德才兼备、以德为先的时代内涵，为干部选拔任用工作提供了基本遵循。

改进民主推荐方式，对唯票问题“釜底抽薪”。重新定位民主推荐的功能作用，把推荐结果由原来作为选拔任用的“重要依据”改为“重要参考”，完善参加民主推荐人员范围，强化党组织的领导和把关作用，提高民意表达真实性和民主推荐质量。

改进竞争性选拔方式，破解“唯分”问题。合理确定竞争性选拔范围，明确不能将其作为选拔干部的主要方式甚至唯一方式，不能硬性规定竞争性选拔的频次和比例。

改进绩效考核工作，破解“唯GDP”问题。健全科学的绩效考核评价体系，不以国内生产总值增长率论英雄，把有质量、有效益、可持续的经济发展和民生改善、社会和谐进步、文化建设、生态文明建设、党的建设等作为考核评价的重要内容。

优化干部成长路径，破解“唯年龄”问题。2014年6月，中央出台《关于加强和改进优秀年轻干部培养选拔工作的意见》。在实践中，坚持从事业发展需要出发选拔干部，注重在基层一线和艰苦地区培养和考验干部，实行必要台阶和递进式的培养锻炼，注重关键岗位的扎实历练。

完善机制，激发干部干事活力

小智治事，中智治人，大智治制。5年来，我国深化公务员分类管理制度改革，建立公务员职务与职级并行制度，同时完善事业单位领导人员管理制度体系，从制度层面为建设一支高素质的干部队伍提供了

坚强保障。

2016年7月，中办、国办印发《专业技术类公务员管理规定（试行）》《行政执法类公务员管理规定（试行）》。两个规定明确专业技术、行政执法两类职位设置，建立“四等十一级”的职务序列，明确各自晋升方式。根据两个规定及配套办法，专业技术类、行政执法类公务员将实行分类管理，开展分类录用、分类考核、分类培训，从而实现渠道发展、精细化管理、专业化建设，这极大地调动了广大公务员的积极性。

求木之长者，必固其根本；欲流之远者，必浚其泉源。

进一步激发基层公务员的活力，是干部人事制度改革的重要目的。

2015年1月，中央印发《关于县以下机关建立公务员职务与职级并行制度的意见》，在全国县以下机关全面推开。这项制度，是干部人事制度的一次重要调整和改革，是公务员制度的创新和完善。100多万名基层公务员晋升了职级，享受上一职务层次的工资待遇。这项改革，让广大基层公务员享受到了党中央关爱基层的“真金白银”和“改革红利”，激发了基层公务员干事创业的激情和动力。

套上“紧箍”，干部管理从严从实

治国先治党，治党先治吏。

防止“带病提拔”，是长期困扰干部工作的“老大难”问题。为破解这一难题，2016年8月，中办印发《关于防止干部“带病提拔”的意见》。《意见》明确实行党委书记、纪委书记在拟提拔干部廉洁自律情况结论

性意见上签字制度，这是压实选拔任用工作责任的重大举措。“签字方式虽简单，但签下的却是一份沉甸甸的责任。”大家反映，这是一个有效管用的好办法。此外，《意见》还明确提出“凡提必四”要求，即干部档案“凡提必审”，领导干部个人有关事项报告“凡提必核”，纪检监察机关意见“凡提必听”，反映违规违纪问题线索具体、有可查性的信访举报“凡提必查”，确保人选干净、忠诚、担当。

好干部是选出来的，更是管出来的。党的十八大以来，党中央坚持全面从严治党，持续开展专项整治，不断规范清理党政领导干部在企业、社团等兼职，打出了整饬吏治的“组合拳”，净化了干部队伍。5年来，全国共清理党政领导干部在企业兼职4万余人次，清理国有企业事业单位领导人员在企业兼职2.1万余人次；清理退（离）休党政领导干部和国有企业事业单位领导人员在社团兼职5.6万余人次；改进和完善了高校、科研院所领导人员兼职管理，支持高校和科研院所领导人员兼任与其工作或教学科研领域相关的职务，支持他们按有关规定积极参与科技成果转化。进一步规范了人大代表、政协委员产生与管理，切实提高人选素质。

法与时转则治，治与世宜则有功。党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国干部队伍建设成效显著。选拔任用更加科学，管理监督更加严格，干部管理的“四梁八柱”制度框架基本确立，为实现中华民族伟大复兴的中国梦奠定了坚实基础。

（据新华社北京9月14日电）

我国首个具有国际准入资质的核电“神经系统”研制成功

据新华社北京9月14日电

（记者姜琳）记者14日从国家核电技术公司获悉，其下属核自仪牵头实施的重大专项“CAP1400核电站数字化仪控系统”，近日通过国家能源局组织的验收。这标志着我国首个具有完整自主知识产权和国际市场准入资质的核电站数字化仪控系统研制成功，打破了国际知名核电仪控企业在该领域的长期垄断。

数字化仪控系统被称为核电站的“神经系统”，控制着核电站上万个“神经末梢”，监督着各

项设备的“一举一动”，特别是在发生地震、海啸等异常情况下，能立即“叫停”反应堆。拥有一套自己的主流数字化仪控系统，是每个核电大国的不懈追求。截至目前，全世界仅有我国在内的四个国家实现了这个目标。

据介绍，“CAP1400核电站数字化仪控系统”具备完全自主知识产权，其反应堆保护系统还是全球首套采用可编程门阵列技术，并通过中美两国评审的数字化平台设备。这将为我国核电技术走向世界、进入欧美市场提供“准入证”。



受“泰利”影响浙江沿海出现8-11级大风

9月14日，在浙江温岭石塘已经出现8-11级大风。根据浙江省气象台发布的台风警报，9月“泰利”14日中午已加强为超强台风级，受其影响，浙江沿海

已经出现8-11级大风。根据浙江省气象台发布的台风警报，9月14日到15日浙江东部沿海将出现大雨，局部暴雨。 新华社发

简明新闻

●工信部制定印发《公共互联网网络安全威胁监测与处置办法》，对公共互联网上存在或传播的、可能或已经对公众造成危害的网络资源、恶意程序、安全隐患或安全事件监测处置

●我国2018年底基本实现乡村法律顾问全覆盖

●“沪兰空中大通道”方案14日正式实施，这是我国迄今为止最长的一条东西向运行双通道航线

●美国总统特朗普13日以国家安全为由，否决了一桩有中资背景的私募基金对一家美国半导体公司的收购案

●伊拉克南部加尔省14日发生多起袭击事件，已造成50人死亡、87人受伤（均据新华社）

美国一中学发生枪击事件致1死3伤

据新华社旧金山9月13日电 据美国媒体报道，美国西北部华盛顿州一所中学13日上午发生枪击事件，造成1人死亡、3人受伤，一名嫌疑人落网。

枪击事件发生在当地时间上午10时过后不久，事发地弗里曼中学位于华盛顿州斯波坎县洛克福德镇。斯波坎县治安官办公室在“推特”账号上发布消息说，一人已遭拘押。

警方没有公布嫌疑人身份。华盛顿州多家媒体报道说，嫌疑人为男性，是弗里曼中学学生。

当地官方仅提及3名伤者被送进医院后生命体征稳定，没有公布死者及伤者的姓名、年龄和身份。

洛克福德镇地处华盛顿州东部腹地，距华盛顿州最大城市西雅图近450公里，现有约500名居民。弗里曼中学在校学生超过300人，来自本地和临近城镇，教职员约20人。斯波坎县治安官办公室在枪击事件后提醒家长到校接孩子须出示身份证明。

日自卫队为美军舰海上加油再引争议

据新华社东京9月14日电（记者王佳佳）日本共同社14日援引政府人士的话报道说，日本自卫队今年4月以来或已数次为美国军舰执行海上加油任务，日本各界担心日美军事一体化会在民众不知情的情况下加速推进。

这也是日本自卫队继今年5月被曝为美国海军补给舰执行护航任务后，再次被媒体披露根据新安保法支援美国军事活动。日本政府尚未就相关报道予以正面回应。

日本自卫队统合幕僚长河野克俊在当天的记者会上承认日方基于日美之间达成的相关协定为美方提供物资，但未明确承认自卫队是否曾为美方执行海上加油任务。

日本共产党委员长志位和夫当天说，安倍政府本应为和平作出努力，然而自卫队在民众完全不知情下启动为美国军舰海上加油行动，这种情况非常危险。



这是正在进行钻井作业的重庆涪陵焦页90号页岩气平台（9月7日摄）。 新华社发



中石化江汉井下测试公司试气队顺利完成湖北鄂宜页岩1HF井的试气任务，在关闭井口闸门（7月10日摄）。 新华社发

我国页岩气产能迈入“全球前三”

国土资源部近日宣布，中国成为与美国、加拿大鼎足而立的页岩气生产大国。

这是一次具有战略意义的重大能源变革——从2010年前后实现“零”的突破，到目前全国年产能超过100亿立方米，累计产气超过100亿立方米，中国迈入“全球前三”。

页岩气是一种蕴藏在页岩层中的非常规天然气，是清洁高效能源。此前，美国的“页岩气革命”，对国际天然气市场及世界能源格局产生了重大影响。目前，我国天然气在一次能源消费中的占比不足7%，远低于世界平均水平。

新华社发

农民工返乡创业激活脱贫动力

（上接第一版）引导他们回乡创业，既是当前脱贫攻坚的现实要求，也是带动农村经济发展、缓解农村社会矛盾的战略途径。关键是要创造条件，让他们留得住、干得好。

为了吸纳更多观念新、脑子活、点子多的外出务工人员返乡创业，平顶山在全省率先设立了农民工返乡创业综合公共服务中心，为返乡创业人员提供注册登记、政策咨询、优惠政策事项办理等“一站式”服务。值得一提的是，一年一度的全市创业大赛，更是调动了包括返乡农民工、高校毕业生等创业群体的积极性；除了对参赛的创业者进行1万到10万元不

等的奖励和表彰外，市总工会对在比赛中获得第一名的选手按程序申报“平顶山市五一劳动奖章”；团市委对不超过35岁的获奖选手授予“平顶山市青年岗位能手”称号……

“种下梧桐树，引得凤凰来。”为了创造更多的就业岗位，平顶山还在各县区建设多个返乡创业示范园区、创业孵化基地，目前已建成12个农民工返乡创业孵化园，有效地促进农村人才回归、技术回乡、资金回流。如今，看到了“农村天地广阔，创业大有可为”，越来越多的平顶山农民工选择在家门口就业创业。这些昔日身处异乡的“打工仔”“打工妹”，如今

回到家乡后，正由“输出一人致富一家”的加法效益，转变为“一人创业造福一方”的乘法效应，成为脱贫攻坚路上的一支“生力军”。

“稳定的就业是脱贫致富的根本。外出务工人员返乡创业，正成为创造就业岗位的一个有力抓手，而且从源头上解决了农村留守老人、儿童、妇女等问题。”平顶山市市长周斌说，将继续加强科学谋划，对接脱贫攻坚；加强创业指导，挖掘创业潜能；加强服务保障，解除后顾之忧，使有创业愿望的农民能创业、创成业，带动更多农民就地就近就业。（余嘉熙）（转自9月14日《工人日报》）

我省上调失业保险金标准

最高每月可拿1376元

新华社郑州9月14日电

记者从河南省人力资源和社会保障厅获悉，根据《河南省失业保险条例》及有关规定，河南决定对现行失业保险金标准进行相应调整，最高可拿到1376元。

据介绍，失业保险金标准按照统筹地区失业保险经办机构所在地月最低工资标准的80%确定。河南省一、二、三类行政区域月最低工资标准分别调整为1720元、1570元、1420元后，失业保险金标准相应调整为每月1376元、1256元、1136元。其中，实行市级统筹的省辖市（含市区及所属县市）原则上统一执行本市的失业保险金标准，具体标准由省辖市政府确定；纳入省直统筹的郑

州铁路局、武汉铁路局在豫地区失业保险金标准，参照郑州市市区标准执行；省直管县（市）执行当地相应的失业保险金标准。

新调整的失业保险金标准从2017年10月1日起施行。其他失业保险待遇标准亦按调整后的失业保险金标准计算发放。对按照规定补发、一次性领取、跨统筹地区转入转出、再次失业时合并计算的上次转入剩余期限的失业保险金，以及领取失业保险金期间被判刑收监执行或者被劳动教养人员在刑满、假释、劳动教养期满后解除劳动教养后恢复领取的失业保险金标准，仍按原有关规定执行。

17个城市190多个场所！

俄多地遭受“炸弹”电话骚扰

据新华社莫斯科9月13日电

俄罗斯多个大城市13日继续遭受炸弹威胁匿名报警电话的骚扰，截至记者发稿时，包括首都莫斯科在内的17个城市的190多个场所仍在进行炸弹排查。

综合俄罗斯媒体报道，位于俄罗斯远东堪察加半岛的彼得罗巴甫洛夫斯克市当天接到大量关于炸弹威胁的匿名电话，当地学校、购物中心、政府大楼内大量人员被疏散。随后，莫斯科等城市收到大量类似匿名报警电话。

莫斯科安全部门当天下午

在几个小时内就接到超过100个匿名报警电话，称恐怖分子在莫斯科市内多个火车站、高校、购物中心等场所放置了炸弹，其中包括“古姆”百货商场、莫斯科国际关系学院、列宁格勒火车站等23个公共场所。随后安全人员疏散了近5万市民。后经排查，报警电话内容并不属实。

俄罗斯媒体援引俄安全部门内部消息报道说，部分匿名报警电话通过国际虚拟运营商的IP电话拨打，并且很可能借助了某种病毒程序，而部分电话的源头可能就在乌克兰。



吉隆坡一学校发生火灾至少25人死亡

9月14日，在马来西亚吉隆坡，消防人员在火灾现场工作。马来西亚首都吉隆坡一所宗教学校14日清晨发生火灾，至少造成22名学生、3名老师死亡。 新华社发（张纹综 摄）