

烈士纪念日向人民英雄敬献花篮仪式9月30日上午举行

习近平等党和国家领导人将出席

新华社北京9月28日电 今年是中国共产党成立100周年。9月30日是国家设立的烈士纪念日,当天上午,习近平等党和国家领导人将同各界代表一起,在天安门广场向人民英雄敬献花篮。

届时,中央广播电视台总台将进行现场直播。

国务院新闻办发表《中国的全面小康》白皮书

(白皮书全文见第9至12版)

习近平在中央人才工作会议上强调

深入实施新时代人才强国战略 加快建设世界重要人才中心和创新高地

李克强主持 栗战书汪洋赵乐际韩正出席 王沪宁讲话

新华社北京9月28日电 中央人才工作会议9月27日至28日在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话,强调要坚持党管人才,坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,深入实施新时代人才强国战略,全方位培养、引进、用好人才,加快建设世界重要人才中心和创新高地,为2035年基本实现社会主义现代化提供人才支撑,为2050年全面建成社会主义现代化强国打下人才基础。

李克强主持会议。栗战书、汪洋、赵乐际、韩正出席会议。王沪宁作总结讲话。

习近平在讲话中指出,在百年奋斗历程中,我们党始终重视培养人才、团结人才、引领人才、成就人才,团结和支持各方面人才为党和人民事业建功立业。党的十八大以来,党中央作出人才是实现民族振兴、赢得国际竞争主动的战略资源的重大判断,作出全方位培养、引进、使用人才的重大部署,推动新时代人才工作取得历史性成就、发生历史性变革。党对人才工作的领导全面加强,人才队伍快速壮大,人才效能持续增强,人才比较优势稳步增强,我国已经拥有一支规模宏大、素质优良、结构不断优化、作用日益突出的人才队伍,我国人才工作站在一个新的历史起点上。

习近平强调,当前,我国进入了全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军的新征程,我们比历史上任何时期都更加接近实现中华民族伟大复兴的宏伟目标,也比历史上任何时期都更加渴求人才。实现我们

的奋斗目标,高水平科技自立自强是关键。综合国力竞争说到底是人才竞争。人才是衡量一个国家综合国力的重要指标。国家发展靠人才,民族振兴靠人才。我们必须增强忧患意识,更加重视人才自主培养,加快建立人才资源竞争优势。

习近平指出,党的十八大以来,党中央深刻回答了为什么建设人才强国、什么是人才强国、怎样建设人才强国的重大理论和实践问题,提出了一系列新理念新战略新举措。一是坚持党对人才工作的全面领导,二是坚持人才引领发展的战略地位,三是坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,四是坚持全方位培养用好人才,五是坚持深化人才发展体制机制改革,六是坚持聚天下英才而用之,七是坚持营造识才爱才敬才用才的环境,八是坚持弘扬科学家精神。以上8条,是我们对我国人才事业发展规律性认识的深化,要始终坚持并不断丰富发展。

习近平强调,加快建设世界重要人才中心和创新高地,必须把握战略主动,做好顶层设计和战略谋划。我们的目标是:到2025年,全社会研发经费投入大幅增长,科技创新主力军队伍建设取得重要进展,顶尖科学家集聚水平明显提高,人才自主培养能力不断增强,在关键核心技术领域拥有一大批战略科技人才、一流科技领军人才和创新团队;到2030年,适应高质量发展的人才制度体系基本形成,创新人才自主培养能力显著提升,对世界优秀人才的吸引力明显增强,在主要科技领域有一批领跑者,在新兴前沿交叉领域有一批开拓者;到2035年,形成我国在诸多

领域人才竞争比较优势,国家战略科技力量和高水平人才队伍位居世界前列。

习近平指出,加快建设世界重要人才中心和创新高地,需要进行战略布局。综合考虑,可以在北京、上海、粤港澳大湾区建设高水平人才高地,一些高层次人才集中的中心城市也要着力建设吸引和集聚人才的平台,开展人才发展体制机制综合改革试点,集中国家优质资源重点支持建设一批国家实验室和新型研发机构,发起国际大科学计划,为人才提供国际一流的创新平台,加快形成战略支点和雁阵格局。

习近平强调,要深化人才发展体制机制改革。要根据需要和实际向用人主体充分授权,发挥用人主体在人才培养、引进、使用的积极作用。用人主体要发挥主观能动性,增强服务意识和保障能力,建立有效的自我约束和外部监督机制,确保下放的权限接得住、用得好。用人单位要切实履行好主体责任,用不好授权、履责不到位的要问责。要积极为人才松绑,完善人才管理制度,做到人才为本、信任人才、尊重人才、善待人才、包容人才。要赋予科学家更大技术路线决定权、更大经费支配权、更大资源调度权,同时要建立健全责任制和军令状制度,确保科研项目取得成效。要深化科研经费管理改革,优化整合人才计划,让人才静心做学问、搞研究,多出成果、出好成果。要完善人才评价体系,加快建立以创新价值、能力、贡献为导向的人才评价体系,形成并实施有利于科技人才潜心研究和创新的评价体系。

(下转第6版)

本报讯(山西日报记者 杨文)9月28日,省十三届人大常委会第三十一次会议举行第二次全体会议。省委书记、省人大常委会主任林武出席会议。省人大常委会副主任郭迎光、卫小春、岳普煜、王纯出席会议,副主任李俊明主持。

会议应出席常委会组成人员61人,出席55人,符合法定人数。

会议听取了被提请任命人员供职发言、关于个别代表的代表资格的报告和罢免王俊懿第十三届全国人民代表大会代表职务的说明。

会议听取了执法检查组组长王纯作的关于检查《山西省开发区条例》实施情况的报告。根据2021年监督工作计划,省人大常委会执法检查组于5月至7月在全省开展了《山西省开发区条例》执法检查。执法检查报告显示,条例实施两年多来,各级政府高度重视开发区改革创新,依法规范开发区管理和服务,完善配套政策措施,创新体制机制,狠抓招商引资,着力优化营商环境,推动产业转型升级。全省开发区数量达到88家。2020年,全省开发区主要经济指标实现稳步增长,工业投资完成1179亿元,同比增长47%,高于全省增速30.6个百分点;(下转第5版)

省十三届人大常委会第三十一次会议 举行第二次全体会议

林武出席

全省质量大会在太原召开

林武作出批示 蓝佛安出席并讲话

本报讯(山西日报记者 张巨峰)9月28日,全省质量大会在太原召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于质量工作的一系列重要指示精神,深入推进国家标准化综合改革试点,全省质量工作呈现良好态势。下一步,要认真学习贯彻习近平总书记9月16日致中国质量大会贺信的重要指示精神,加强全面质量管理,深化质量提升行动,夯实质量技术基础,严格质量安全监管,强化质量工作考核,增强质量有效供给,以质量领域变革促进生产技术进步和人民生活品质提升,推动质量变革、效率变革、动力变革,为山西全方位推进高质量发展提供有力支撑。

林武批示指出,建设质量强省,是我省全方位推进高质量发展的基础性工作、战略性任务、关键性举措。近年来,

省委、省政府深入贯彻习近平总书记关于质量工作的一系列重要指示精神,深入推进国家标准化综合改革试点,全省质量工作呈现良好态势。下一步,要认真学习贯彻习近平总书记9月16日致中国质量大会贺信的重要指示精神,加强全面质量管理,深化质量提升行动,夯实质量技术基础,严格质量安全监管,强化质量工作考核,增强质量有效供给,以质量领域变革促进生产技术进步和人民生活品质提升,推动质量变革、效率变革、动力变革,为山西全方位推进高质量发展提供有力支撑。

(下转第5版)

中国共产党太原市第十二次代表大会

举行第二次全体会议

罗清宇出席 张新伟主持

通过《中国共产党太原市第十二次代表大会选举办法》和总监票人、监票人名单

本报讯 9月28日上午,中国共产党太原市第十二次代表大会在太原工人文化宫举行第二次全体会议。

在主席台前排就座的大会执行主席有:罗清宇、张新伟、李新春、魏民、操学诚、刘俊义、周计伟、薛东晓、刘鹏、杨继承、武晓花、卢秋生、卢俊峰。大会主席团其他成员在主席台就座。

大会由张新伟主持。

大会应到代表480人,请假18人,实到代表462人,符合规定人数。

会议通过《中国共产党太原市第十二次代表大会选举办法》;通过总监票人、监票人名单;宣布总计票人、计票人名单。

(梁涛、李俊华)

市第十二次党代会主席团 举行第四次和第五次会议

罗清宇主持

本报讯 9月28日上午,中国共产党太原市第十二次代表大会主席团举行第四次会议。

罗清宇主持会议。

大会主席团成员应到47名,实到43名,符合规定人数。

会议听取关于十二届市委委员、市纪委委员预选结果的汇报;通过十二届市委委员、市纪委委员候选人名单,确定十二届市委候补委员候选人预选名单;通过关于十一届市委报告、市纪委工作报告的决议(草案)。

又讯 9月28日下午,中国共产党太原市第十二次代

表大会主席团举行第五次会议。

罗清宇主持会议。

大会主席团成员应到47名,实到46名,符合规定人数。

会议听取关于十二届市委候补委员和出席省第十二次党代会代表预选结果的汇报;通过十二届市委候补委员和出席省第十二次党代会代表候选人名单;听取拟提交大会通过的关于十一届市委报告、市纪委工作报告决议(草案)讨论情况的汇报,确定提交大会通过。

(梁涛、李俊华)

市第十二次党代会各代表团举行会议

本报讯 9月28日,出席市第十二次党代会的各代表团举行会议。

当日上午,各代表团预选十二届市委委员和市纪委委员。

当日下午,各代表团讨论关于十一届市委报告、市纪委

工作报告的决议(草案);预选十二届市委候补委员和出席省第十二次党代会代表。各代表团还酝酿了主席团确定的十二届市委委员、候补委员、市纪委委员和出席省第十二次党代会代表候选人名单。

(梁涛、李俊华)

太原市汾河生态修复治理四期工程开园公告

(见第4版)

汾河流水哗啦啦
两岸风光美如画

——汾河生态修复治理工程纪实(上)