

习近平法治思想研究中心在京成立

据新华社电 习近平法治思想研究中心26日在京成立。中共中央政治局委员、中国法学会会长王晨出席成立大会并讲话。他强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入开展习近平法治思想的研究、阐释和宣讲工作,推动将科学理论转化为做好全面依法治

国各项工作的强大动力,更好服务党和国家工作大局。

经党中央批准,在中国法学会成立习近平法治思想研究中心,这是在有关部委、人民团体和地方成立的第二批习近平新时代中国特色社会主义思想研究机构之一。

(上接第一版)在我国960多万平方公里的广袤大地上红色资源星罗棋布,在我们党团结带领中国人民进行百年奋斗的伟大历程中红色血脉代代相传。每一个历史事件、每一位革命英雄、每一种革命精神、每一件革命文物,都代表着我们党走过的光辉历程、取得的重大成就,展现了我们党的梦想和追求、情怀和担当、牺牲和奉献,汇聚成我们党的红色血脉。

山就是人民,人民就是江山,打江山、守江山,守的是人民的心,对我们这样一个长期执政的党而言,没有比忘记初心使命、脱离群众更大的危险。全党同志要从党的百年奋斗史中不断体悟初心使命,贯彻好以人民为中心的发展思想,矢志不渝为实现中华民族伟大复兴而奋斗。

习近平指出,要教育引导全党始终坚持光荣革命传统。党的伟大精神和光荣传统是我们的宝贵精神财富,是激励我们奋勇前进的强大精神动力。当今中国正处于实现中华民族伟大复兴关键时期,国家强盛、民族复兴需要物质文明的积累,更需要精神文明的升华,决不能丢掉革命加拼命的精神,决不能丢掉谦虚谨慎、戒骄戒躁、艰苦奋斗、勤俭节约的传统,决不能丢掉不畏强敌、不惧风险、敢于斗争、敢于胜利的勇气。全党同志要用党在百年奋斗中形成的伟大精神滋养自己、激励自己,以昂扬的精神状态做好党和国家各项工作。

习近平强调,要教育引导全党始终坚持推进自我革命。我们党历经百年沧桑依然风华正茂,其奥秘就在于具有自我净化、自我完善、自我革新、自我提高的强大能力,自我革命精神是党的执政能力的强大支撑。全党同志要增强忧患意识,以永远在路上的坚定执着将全面从严治党纵深推进,严于律己,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,始终做一名合格的共产党员,为把党建设得更加坚强有力作出应有的贡献。

习近平指出,要用心用情用力保护好、管理好、运用好红色资源。要深入开展红色资源专项调查,加强科学保护。要开展系统研究,准确把握党的历史发展的主题主线、主流本质,旗帜鲜明反对和抵制历史虚无主义。要打造精品展陈,坚持政治性、思想性、艺术性相统一,用史实说话,增强表现力、传播力、影响力,生动传播红色文化。要强化教育功能,围绕革命、建设、改革各个历史时期的重大事件、重大节点,研究确定一批重要标识地,讲好党的故事、革命的故事、英雄的故事,设计符合青少年认知特点的教育活动,建设富有特色的革命传统教育、爱国主义教育、青少年思想道德教育基地,引导他们从小在心里树立红色理想。

习近平强调,要教育引导全党始终坚持科学理论指导。马克思主义在中国的广泛传播催生了中国共产党,马克思主义使我们党拥有了科学的世界观和方法论,拥有了认识世界、改造世界的强大思想武器。一百年来,我们党坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合,创立了毛泽东思想、邓小平理论,形成了“三个代表”重要思想、科学发展观,创立了新时代中国特色社会主义思想,指导党和人民事业不断开创新局。中国共产党为什么能,中国特色社会主义为什么好,从根本上说,是因为马克思主义行。我们要从党的百年奋斗史中感悟真理的力量,不断深化对共产党执政规律、社会主义建设规律、人类社会规律的认识,用马克思主义的真理光芒照耀我们的前行之路。

习近平指出,要教育引导全党始终坚持理想信念。革命理想高于天,回望百年党史,千千万万共产党人为了理想信念不惜抛头颅、洒热血。共产主义是我们党的远大理想,为了实现这个远大理想,就必须坚定中国特色社会主义信念。全党同志要增强“四个意识”、坚定“四个自信”,在全面建设社会主义现代化国家新征程上披荆斩棘、奋力前行,不断夺取新时代中国特色社会主义新胜利。

习近平强调,要教育引导全党始终坚持初心使命。牢记和践行中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴的初心使命,是贯穿我们党百年奋斗史的一条红线。江

权威访谈

公民科学素质水平超15%目标如何实现?

——中国科协副主席孟庆海解读全民科学素质行动规划纲要看点

公民科学素质是国民素质的重要组成部分,是科技创新的土壤。建设世界科技强国需要强化科学普及,需要全民科学素质普遍提高。国务院日前印发《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》,为我国当前及今后一段时期推进全民科学素质建设明确了行动指南。

未来五年公民科学素质水平再提升,纲要提出了怎样的新目标?为孩子种下科学梦想,让“银发族”跨过“数字鸿沟”……“十四五”时期有何实招让科普更加深入大众生活?新华社记者专访了中国科协副主席、书记处书记孟庆海。

从10.56%到15% 科学素质建设迎来扩面、提质、增效

问:在建设科技强国的进程中,科学素质提升扮演着怎样的角色?未来五年纲要对公民科学素质水平提出了怎样的新目标?

答:自2006年实施以来,全民科学素质行动取得显著成效,公民科学素质水平大幅提升,2020年具备科学素质的比例达10.56%,为创新发展营造了良好社会氛围。

但成绩之下,问题和不足依然存在。如科学素质总体水平偏低,城乡、区域发展不平衡;科学精神弘扬不够,科学理性的社会氛围不够浓厚;科普有效供给不足,基层基础薄弱;落实“科学普及与科技创新同等重要”的制度安排尚未形成等。

而与之形成强烈对比的是,国民素质全面提升已经成为当前经济社会发展的先决条件。

没有全民科学素质普遍提高,就难以建立起强大的高素质创新大军。

纲要提出了“十四五”时期的新目标,2025年我国公民具备科学素质的比例超过15%,各地区、各人群科学素质发展不均衡明显改善。这样的跨越意味着科技教育、传播和普及以及科普公共服务能力全面扩面、提质、增效。

从“大水漫灌”转向“精准滴灌” 5类人群重点发力

问:面临新时期的新要求新使命,该运用怎样的新手段和方法精准有效开展科普工作?

答:纲要以提高全民科学素质服务高质量发展为目标,提出“突出科学精神引领、坚持协同推进、深化供给侧改革、扩大开放合作”四方面原则。这是对科学素质建设内涵和外延的一次拓展,由“知识补课”向“价值引领”转变,突出对科学兴趣、思想观念、理想信念等的正确导向作用。

同时,纲要注重务求落地,创新提出青少年好奇心、农民科技文化素质、老年人信息素养等方面的务实抓手,部署针对青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员5类人群的科学素质提升行动,推动科普由“大水漫灌”转向“精准滴灌”。

以“一小一老”为例,此次将“保护学生好奇心、激发求知欲和想象力”写进了纲要文件,更加重视在孩子心中根植科学梦想、培养科学兴趣。纲要要求,提升基础教育阶段科学教育水

平,引导变革教学方式,倡导启发式、探究式、开放式教学;完善综合素质评价制度,引导有创新潜质的学生个性化发展;将科学精神纳入教师培养过程,提升教师科学素质。

从供给不足不均转向高质量发展 构筑科普共同体

问:与公众日益增长的科普需求相比,科普供给仍存在不足不均、质量不高、传播方式较为落后等问题,应该如何发力让科普更加深入大众生活?

答:围绕深化科普供给侧改革、提高科普服务供给效能,纲要部署了5项重点工程,通过系列举措加强政策机制建设,有效动员社会各方力量,构建政府、社会、市场等协同推进的社会化发展大格局。

具体来看就是,要建立科技资源科普化机制,加强科技创新主体开展科普的政策保障;推动传统媒体与新媒体深度融合,推进智慧科普建设,发展科幻产业;加强科技馆等科普基础设施建设和服务能力;针对薄弱现状,强化基层科普能力提升;科普也要加强国际交流合作,不能关起门来搞。

此外,从大力发展专职科普人才、推动科技教师和科技辅导员队伍建设及加强科技志愿者队伍建设等方面,加强科普人才队伍建设。中国科协还将构建科普中国创作者培养机制,提升科技工作者科普能力和获得感。

(据新华社电)

不断夺取禁毒人民战争新胜利

——我国禁毒工作稳中有进形势持续向好

据新华社电 全国新发现吸毒人员数量较2016年降幅接近六成;现有吸毒人员数量较2016年底降幅超三成;2020年全国禁毒工作群众满意度达到96.96%……

近年来,全国禁毒部门以对国家、对民族、对人民、对历史高度负责的态度,坚持厉行禁毒方针,打好禁毒人民战争,完善毒品治理体系,深化禁毒国际合作,推动我国禁毒工作稳中有进,毒品形势持续改观。

公安机关破获毒品犯罪案件从2016年的12.8万起逐年降至2020年的6.4万起;检察机关2020年起诉毒品犯罪9.2万人,与5年前相比下降44.08%;人民法院2020年一审审结毒品犯罪案件67622件,判决生效90173人,延续了自

2015年以来毒品案件数量和判决生效人数的下降趋势……

毒品一日不除,禁毒斗争就一日不松懈。全国禁毒部门保持对毒品的“零容忍”,持续开展“两打两控”“净边”等专项行动,大力“清源断流”,有力遏制了境外毒品渗透,有力打击了贩毒团伙网络。2017年至2020年,全国累计破获毒品犯罪案件39.7万起,抓获嫌疑人51.1万名,缴获毒品278吨。

最高人民法院25日公布10件2020年以来审结的毒品犯罪和吸毒诱发次生犯罪的典型案例,彰显了依法从严惩处毒品犯罪。2020年毒品犯罪案件重刑率为25.7%,今年1月至5月重刑率达26.5%,充分发挥了刑罚的惩罚和威慑作用。

谋长久之效,行固本之举。禁毒工作要从青少年抓起,从广大人民群众教育和防范抓起。

“这些食品中往往隐藏着冰毒、K粉、摇头丸等合成毒品乃至多种毒品混合物……”6月25日,在最高检“防范新型毒品,呵护无悔青春”为主题的检察开放日活动上,一位检察官向高校和中学师生耐心细致地讲解如何防范新型毒品危害。

近年来,全国禁毒部门坚持预防为主,深入开展青少年毒品预防教育工程,23万所学校的9960多万名学生接受毒品预防教育,在校学生禁毒知识知晓率达96%以上,在全社会营造了“健康人生、绿色无毒”浓厚氛围,人民群众的识毒防毒拒毒能力显著增强。

党史上的今天

1981年6月27日至29日
中共十一届六中全会召开



中共十一届六中全会通过《关于建国以来党的若干历史问题的决议》

1956年6月27日至7月13日

中国共产党福建省第一次代表大会在福州召开。大会贯彻毛泽东《论十大关系》的讲话精神,研究农业合作化后出现的新情况、新问题,提出了富有创造精神的新方针和构想;选举了福建省出席党的八大代表17名和候补代表2名,选举产生了中共福建省第一届委员会。

1981年6月27日至29日

中共十一届六中全会召开。会议审议通过《关于建国以来党的若干历史问题的决议》,对新中国成立以来党的若干历史问题的总结,对新中国成立以来一系列重大历史问题作出了正确的评价,并彻底否定了“文化大革命”。

中共福建省委宣传部
中共福建省委党史办(宣)



庆祝中国共产党成立100周年



扫码更精彩



独家记忆 等你同框

今天的我