2024年4月17日 星期三 编辑·韩国咏 校对·杜家俊 版式·申宝超

14.14%!

我国公民科学素质水平新增长

全国人大常委会 启动农业法执法检查

新华社北京4月15日电 为促进农业 法全面有效实施,加快建设农业强国,加快 农业农村现代化,全国人大常委会15日正 式启动农业法执法检查。

农业法是我国农业和农村经济方面的基本法,于1993年7月通过,2002年12月修订并于2003年3月实施,此后分别于2009年和2012年进行过两次修正。记者15日从全国人大常委会农业法执法检查组第一次全体会议获悉,此次执法检查采取执法检查组赴地方实地检查、委托省级人大常委会检查相结合的方式。4月至7月,执法检查组赴江苏、安徽、重庆、四川、云南、新疆等6省(区、市)开展实地检查。委托天津、山西、内蒙古、山东、河南、湖北等6省(区、市)人大常委会同步对本行政区域内农业法的实施情况进行检查。

据悉,此次执法检查将重点检查8个方面的内容:强化耕地保护建设,保障国家粮食安全和重要农产品稳定安全供给情况;完善农业生产经营体系,促进小农户和现代农业发展有机衔接情况;推动种业振兴,强化农业科技装备支撑情况;保护农业资源环境,推动农业农村绿色低碳发展情况;加大农业投入,完善农业支持保护制度情况;保障农民权益,促进农民稳定增收情况;法律实施中存在的主要问题,进一步贯彻实施农业法的意见和建议;对修改完善农业法的意见和建议,以及对加强涉农法治建设的意见建议。

7月底,执法检查组将召开第二次全体会议,总结执法检查工作,研究讨论执法检查工作,研究讨论执法检查报告稿,根据讨论意见对执法检查报告稿进行修改完善。

最高法:

对未成年人严重犯罪 该惩处的依法惩处

新华社北京4月16日电(记者罗沙冯家顺)记者16日从最高人民法院获悉,目前未成年人违法犯罪形势依然严峻,校园暴力问题不容忽视。近三年来未成年人违法犯罪数量总体呈上升趋势,人民法院2021年至2023年共审结未成年人犯罪案件73178件,判处未成年人罪犯98426人,占同期全部刑事罪犯的2%至2.5%。

最高法公布的数据同时显示,对于已满12周岁不满14周岁未成年人杀人、重伤害犯罪,2021年3月刑法修正案(十一)实施以来,人民法院共审结此类案件4件4人,犯罪人年龄在12岁至13岁之间,被依法判处10年至15年有期徒刑。

最高法提出,人民法院对未成年人犯罪坚持贯彻"教育、感化、挽救"的方针和"教育为主、惩罚为辅"的原则,积极采取适合未成年人身心特点的审判方式,强调审判既要成为对失足未成年人惩戒处罚的公堂,又应作为挽救教育的课堂。处罚上坚持"宽容但不纵容",对于主观恶性深、危害严重、特别是屡教不改的,该惩处的依法惩处,发挥警示教育作用,还被害人以公平,示社会以公道。

2023年我国公民具备科学素质的比例达到14.14%,比2022年的12.93%提高了1.21个百分点。

中国科协4月16日发布的第十三次中国公民科学素质抽样调查结果显示,我国公民科学素质呈现提速增长趋势。

如今,网民热议"中国天眼""爱达·魔都号"等大国重器的新进展;偏远村小里,山里娃也飞上了无人机、学起了编程……

科学素质是国民素质的重要组成部分,是社会文明进步的基础。公民具备科学素质是指崇尚科学精神,树立科学思想,掌握基本科学方法,了解必要科技知识,并具有应用其分析判断事物和解决实际问题的能力。

公民科学素质水平达14.14%意味着啥?

要知道,我国人口规模大,公民科学素质水平基础弱、底子薄,2010年这个数字仅为3.27%。经过十年努力,2020年达到10.56%,而超过10%是创新型国家人力资源所普遍具备的重要特征。

每一个百分点的提升都来之不易。"按照国际通行的测评标准,仅有少数发达国家的公民科学素质水平超过20%。2023年我国达到14.14%,实现了从较低水平到中等水平的巨大跨越,为迈向创新型国家前列夯实了科技人力资源基础。"调查牵头单

位中国科普研究所所长王挺介绍。

我国公民科学素质发展不均衡 情况有多大改善?

一是地区不平衡情况得到改善。东、中、西部地区公民科学素质水平差距首次缩小,分别达到16.39%、13.12%和11.51%。

二是女性科学素质持续快速提升。男性公民和女性公民具备科学素质的比例分别达到15.66%和12.53%,性别差距比上年缩小0.66个百分点。

三是城乡不平衡情况进一步缓解。城镇居民和农村居民具备科学素质的比例分别达到17.25%和9.16%,农村居民科学素质增速高于城镇。

这些变化表明,我国公民科学素质总体水平持续快速提升的同时,结构也在逐步优化。从数量上看,越来越多的公民关注科学、学习科学,参与科技创新活动;从质量上看,科学素质建设逐渐从科学知识掌握向更深层次的科学思维养成、科学方法运用和科学精神弘扬转变。

实现量质齐升,我们如何厚植科 学十壤?

近年来,在《全民科学素质行动 规划纲要(2021—2035年)》等纲领性 文件指导下,31个省份出台科学素质 纲要"十四五"实施方案,推进全民科 学素质行动深入实施。 加快建设高质量教育体系,我国教育普及水平实现历史性跨越;促进科普公平普惠,现代科技馆体系实现科普服务城镇到农村全覆盖;壮大科普人才队伍,各地试点开展科普职称评审…——系列务实举措加快落地,有力提升我国公民科学素质水平。

从航天员接力太空授课、一批大科学装置和创新基地开放参观,到"研学游"热度攀升、知识类视频和科普"网红"受到网民欢迎,再到基层社区用相声小品科普生活百科、科技工作者深入田间地头传授农技知识……

科普正以更加多元的形式广泛 融人我们的生产生活,崇尚科学、尊 重创新的社会氛围越发浓厚。

同时,我们也应该看到,我国公 民科学素质总体水平仍不高,与世界 主要发达国家大体20%至30%的公民 科学素质水平有一定差距。

科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼。广泛动员高校院所、企业等各方力量积极参与,为有意愿有能力做科普的科技工作者搭建平台,形成全社会共同支持、参与科学素质建设的良好氛围,是全社会共同的责任

2025年,我国要实现"公民具备科学素质的比例超过15%",我们距离这个目标已经越来越近。让公民科学素质提升,促进创造智慧和创新热情涌流,中国正在加速跑。据新华社

今年一季度

中国GDP同比增长5.3%

新华社北京4月16日电(记者 魏玉坤韩佳诺)国家统计局16日发 布的数据显示,初步核算,一季度国 内生产总值(GDP)296299亿元,按不 变价格计算,同比增长5.3%,比上年 四季度环比增长1.6%。

统计数据显示,农业生产形势良好,工业生产较快增长,服务业增势较好。一季度,农业(种植业)增加值同比增长3.8%,全国规模以上工业增加值同比增长6.1%,服务业增加值同比增长5.0%。

市场销售稳定增长,固定资产投资稳中有升。一季度,社会消费品零售总额120327亿元,同比增长4.7%。全国固定资产投资(不含农户)同比增长4.5%,比上年全年加快1.5个百

分点;扣除房地产开发投资,全国固定资产投资增长9.3%。

货物进出口稳定增长,贸易结构持续优化。一季度,货物进出口总额101693亿元,同比增长5.0%。其中,出口57378亿元,增长4.9%;进口44315亿元,增长5.0%。进出口相抵,贸易顺差13063亿元。

居民消费价格总体平稳,就业形势总体稳定。一季度,全国居民消费价格指数(CPI)同比持平;全国城镇调查失业率平均值为5.2%,比上年同期下降0.3个百分点。

居民收入稳定增长,农村居民收入增长快于城镇居民。一季度,全国居民人均可支配收入11539元,同比名义增长6.2%,扣除价格因素实际

增长6.2%。按常住地分,城镇居民人均可支配收入同比名义增长5.3%,实际增长5.3%;农村居民人均可支配收入同比名义增长7.6%,实际增长7.7%。

"总的来看,一季度国民经济开局良好,积极因素累积增多,为实现全年目标任务打下了较好基础。但也要看到,外部环境复杂性、严峻性、不确定性上升,经济稳定向好基础尚不牢固。"国家统计局副局长盛来运在当日举行的国新办发布会上表示,下阶段,要加大宏观政策实施力度,巩固和增强经济回升向好态势,持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

三集电视专题片《文明风盛新时代》播出

新华社北京4月16日电(记者董博婷)以解读新时代文明实践为主题的电视专题片《文明风盛新时代》,定于16日起在中央广播电视总台央视综合频道22:30档播出,每日一集。

综合频道22:30 档播出,每日一集。 该片分3集。第一集《理论进 万家》,呈现了文明实践深耕基层、 根植群众,推动党的创新理论"飞人 寻常百姓家";第二集《服务聚民心》,讲述了文明实践服务群众、凝聚人心,通过开展丰富多彩暖心服务,让群众性精神文明创建走深走实;第三集《新风育新人》,展现了文明实践以文化人、成风化俗,在培育新观念、新道德、新风尚中发挥的重要作用。

该片通过现实生活中的实例、人物和故事,运用形象的画面、鲜活的语言,进行生动具体的叙事和深入浅出的解说,充分展现了全国新时代文明实践扎实推进、落地生根、深入人心的实际进展,彰显了广大干部群众积极向上向善、追求美好生活的火热实践。