

■ 李克强2日主持召开国务院常务会议,听取国务院第八次大督查情况汇报,要求围绕市场主体需求、群众关切和用好政府资金抓实工作;审议通过“十四五”推进农业农村现代化规划,促进乡村振兴和农民收入较快增长

■ 汪洋3日在京以视频方式会见刚果(布)参议长恩戈洛

(均据新华社)

国务院关于2020年度国家科学技术奖励的决定

各省、自治区、直辖市人民政府,国务院各部委、各直属机构:

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神,坚定实施科教兴国战略、人才强国战略和创新驱动发展战略,国务院决定,对为我国科学技术进步、经济社会发展、国防现代化建设作出突出贡献的科学技术人员和组织给予奖励。

根据《国家科学技术奖励条例》的规定,经国家科学技术奖励评审委员会评审、国家科学技术奖励委员会审定和科技部审核,国务院批准并报请国家主席习近平签署,授予顾诵芬院士、王大中院士、中国科学院国际科学技术合作奖、全国科学技术工作者要向顾诵芬院

等奖,授予“面心立方材料弹性力学行为及原子层次机理研究”等44项成果国家自然科学奖二等奖,授予“超高清视频多态基元编解码关键技术”等3项成果国家技术发明奖一等奖,授予“良种牛羊卵子高效利用快繁关键技术”等58项成果国家技术发明奖二等奖,授予“嫦娥四号工程”等2项成果国家科学技术进步奖特等奖,授予“400万吨/年煤间接液化成套技术创新开发及产业化”等18项成果国家科学技术进步奖一等奖,授予“厘米级型谱化移动测量装备关键技术及规模化工程应用”等137项成果国家科学技术进步奖二等奖,授予苏·欧瑞莉教授等8名外国专家和国际热带农业中心中华人民共和国国际科学技术合作奖。

士、王大中院士及全体获奖者学习,不忘初心、牢记使命,秉持国家利益和人民利益至上,继承和发扬老一辈科学家胸怀祖国、服务人民的优秀品质,主动肩负起历史重任,坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位,把科技自立自强作为国家发展的战略支撑,以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力,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,加快建设科技强国,为夺取全面建设社会主义现代化国家新胜利、实现中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。

中华人民共和国国务院
2021年10月19日
(新华社北京11月3日电)

自立自强勇争先

——透视2020年度国家科学技术奖

11月3日上午,北京人民大会堂。2020年度国家科学技术奖励大会隆重举行。

在热烈的掌声中,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平首先向获得2020年度国家最高科学技术奖的中国航空工业集团有限公司顾诵芬院士和清华大学王大中院士颁发奖章、证书,同他们热情握手表示祝贺,并请他们到主席台就座。随后,习近平等党和国家领导人同两位最高奖获得者一道,为获奖代表颁发证书。

持续激励基础研究,曾经数度空缺的国家自然科学奖一等奖今年开出“双子星”;强调成果应用积淀,获奖者们“十年如一日”的专注和勤奋令人动容;科技为民增添福祉,一批获奖的民用科技成果让生活更加美好……国家科学技术奖励大会传递的信号表明,中国正阔步走在加快实现高水平科技自立自强的新征程上。

2020年度国家最高科学技术奖授予自立自强、自主创新的杰出典范——顾诵芬院士和王大中院士。

这份科技界的最高荣誉既是对两位心有大我、勇攀高峰的科学家个人的褒奖,更是对广大科技工作者强化行动自觉,努力实现高水平科技自立自强的激励。

基础研究是科技创新的总源头。2020年度国家科学技术奖评选出国家自然科学奖46项,多项成果达到国际领先水平,一等奖更是难得地产生“双子星”,成为我国基础研究水平持续提升的最佳注脚。

化工和能源生产中,催化扮演着至关重要的角色。然而,催化反应过程和催化

作用机理长期以来一直被视为“黑匣子”。解密这个“黑匣子”,才能让化学反应更加节能环保、更加精准高效。中科院大连化学物理研究所包信和院士团队在国际上首次提出并创建了具有普适意义的“纳米限域催化”概念,打开了一扇认识催化过程、精准调控化学反应的大门。

介孔材料在能源、健康、信息等众多领域应用前景广阔。然而,高分子和碳能否实现“造孔”,长期以来是国际研究的空白。复旦大学赵东元院士团队在国际上首次实现了有序介孔高分子和碳材料的创制,被国际同行认为开拓了纳米科学的新方向,引领了国际介孔材料领域发展。

凭借上述成果,包信和院士团队、赵东元院士团队双双“摘取”国家自然科学奖一等奖,曾数度空缺的国家自然科学奖一等奖如今连续8年产生得主。

大厦之成,非一木之材也;大海之阔,非一流之归也。

当前,我国已经开启全面建设社会主义现代化国家新征程,科技创新在党和国家发展全局中具有十分重要的地位和作用,全国广大科技工作者正面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,坚定创新自信,紧抓创新机遇,勇攀科技高峰,破解发展难题。

——科技是强盛之基。民族复兴,要看创新。小到一粒粮、一颗药,大到中国路、中国桥,科技创新的能力决定着一个国家的实力。

91岁奋斗不息,70载航空报国。顾诵芬院士用他的一生为国家培养了一大批飞机设计领军人才,为新中国航空工

业发展做出了卓越贡献。坚持为国为民,矢志科技报国。王大中院士带领团队成功走出了一条以固有安全为主要特征的先进核能技术发展之路。

顶天立地间,中国的科学家们奋斗拼搏出无愧于祖国和人民的不可朽功勋。

——为人民增添福祉。健康是1,没有1,再多的0也没有意义。维护人民健康,让生活更美好,必须向科学要答案、要方法。

从高端医疗设备研发,到药物“绿色制造”,从重大呼吸系统疾病的防、诊、治,到中医药临床疗效的评价规范……越来越多科技工作者面向人民生命健康,立足医学科技自立自强,集中力量开展关键核心技术攻关,推动我国健康科技创新整体实力大幅提升,为14亿中国人的美好生活不断添砖加瓦。

——用精神激励更多人才。不凡成就离不开精神支撑,高水平科技自立自强归根结底要靠高水平创新人才。

奖励大会展现的累累硕果,凸显了实现中华民族伟大复兴的历史机遇期国家对科技人才的高度重视,也昭示着建设科技强国的征程上,自主创新事业大有可为,广大科技工作者要更有作为。

“将毕生理想与祖国需要紧密相连的奋斗过程是最幸福的!”顾诵芬表示,我们将以身作则,不辱使命,继续奔腾在科研一线,大力弘扬科学家精神,为实现建设世界科技强国的宏伟目标不懈奋斗。

(据新华社北京11月3日电 记者胡喆、张泉、王琳琳、董瑞丰、温克华、董博铭、董雪、王莹)

法治兴则国兴,法治强则国强。

2020年11月,党的历史上首次召开的中央全面依法治国工作会议,将习近平法治思想明确为全面依法治国的指导思想。在习近平法治思想引领下,法治中国建设蹄疾步稳、有力有序,全面依法治国实践迈出新的坚实步伐。

法治中国建设顶层设计更加完善

围绕中国特色社会主义法治体系的“五大体系”作出具体部署安排,提出法治中国建设远景目标……

2021年初,中共中央印发的《法治中国建设规划(2020—2025年)》甫一亮相,就受到海内外高度关注。

这份新中国成立以来第一个关于法治中国建设的专门规划,把全面贯彻习近平法治思想作为贯穿全篇的主题主线。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从全局和战略高度对全面依法治国作出一系列重大决策部署,推动我国社会主义法治建设发生历史性变革、取得历史性成就。

在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话中,习近平总书记强调,维护社会公平正义”“坚持依法治国”,在新的起点上标注全面依法治国的新方位。

党领导的全面依法治国,是一场风雨无阻的前进——“通过!”

2021年3月11日下午,人民大会堂掌声如潮,十三届全国人大四次会议表决通过关于国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要的决议。

翻开这本厚厚的规划纲要,“全面推进依法治国”引人注目,向全世界昭示党中央领航亿万人民接续奋进中国特色社会主义法治道路的坚强决心。

党的领导,是我国社会主义法治之魂。站在新的历史起点,统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,我们更加强调重视法治、厉行法治,更好发挥法治固根本、稳预期、利长远的重要作用。

中央全面依法治国委员会负责全面依法治国的顶层设计、总体布局、统筹协调、整体推进,各级党政主要负责人认真履行职责推进法治建设第一责任人职责,党领导全面依法治国的体制机制更加健全。

顶层设计日益完善,法治中国宏伟蓝图更加清晰——

《法治社会建设实施纲要(2020—2025年)》《法治政府建设实施纲要(2021—2025年)》相继出台,与法治中国建设规划一道,勾勒出依法治国、依法执政、依法行政共同推进,法治国家、法治政府、法治社会一体建设的“施工图”“路线图”。

“一规划两纲要”三位一体的宏伟设计展现在世人面前,法治中国建设驶入“规划引领”快车道。

为京津冀协同发展、长江经济带发展、粤港澳大湾区建设、黄河流域生态保护和高质量发展,乡村振兴等国家重大战略提供法治保障,依法防范化解金融等领域重大风险,健全护航绿色发展的法律体系,依法推进更高水平对外开放……法治建设进入更加强大的创造力和生命力,为党和国家长治久安筑牢根基。

今年2月,中央全面依法治国委员会印发《关于党政主要负责人履行推进法治建设第一责任人职责情况列入年终述职内容工作的意见》,进一步完善党政主要负责人述法工作,推动习近平法治思想在“关键少数”中更加入脑入心。

沐思想之光,循法治之道。浙江省将经济社会发展与法治建设同步谋划,明确提出加快建设法治中国示范区的目标要求;

重庆市以法治助推乡村振兴,将乡村振兴促进条例纳入2021年立法计划预备项目;

河北省构建省市县乡村“五级书记”抓法治工作格局,制定省市县乡党政主要负责法治建设职责清单……

2021年,法治建设各项工作紧紧围绕学习贯彻习近平法治思想来布局谋划,扎实贯彻中央全面依法治国工作会议精神,把党中央关于全面依法治国的部署要求落到实处。

以法治之力不断增进人民福祉

今年八一建军节,军人地位和权益保障法正式施行。翻开这部关乎军人切身利益的基础性、综合性法律,江西省景德镇市的江逸群感到欣喜而自豪。

“作为一名军属,我有幸参与了基层立法联系点组织的这部法律草案的征求意见建议座谈会,并提出了相关建议。”江逸群说,这些建议被如实反馈到立法机关,并在法律中得到体现。

桨稳舵牢破浪行

全面依法治国新成就综述

信仰和忠实践行。

在14亿多人口的大国持续开展全民普法,把法律交给人民,这是人类法治史上的一大壮举,也是中国特色社会主义法治的重要组成部分。

全面实行“谁执法谁普法”普法责任制,建立健全国家工作人员学法用法制度,制定青少年法治教育大纲,实施农村“法律明白人”培养工程……“七五”普法顺利完成,公民法治素养明显提升;“八五”普法全面启动,立足新发展阶段,努力提高普法针对性和实效性。

在习近平法治思想引领下,法治中国建设显著增强人民群众获得感、幸福感、安全感,人民安居乐业、社会安定有序的和諧图景徐徐铺展。

迈向“中国之治”更高境界

东海之滨,浦江东岸,一项具有基础性和重大牵引作用的改革举措,从这里向全国推广。

2020年底,国务院同意在上海浦东新区开展“一业一证”改革试点,将企业需要办理的多张许可证整合为一张行业综合许可证,实现市场主体“一证准营”。开一家便利店,原来要跑“五个证”,现在只填“一张表”。

减去的是许可证数量,增加的是市场活力。今年8月,这项改革写入法治政府建设实施纲要。

全面依法治国是一个系统工程,要整体谋划,更加注重系统性、整体性、协同性,推动国家走向更高水平良法善治。

重要领域立法持续推进,全国人大组织法、全国人大议事规则修改,巩固国家根本政治制度;完善香港特别行政区选举制度,确保香港长治久安和长期繁荣稳定;政法领域改革走深走实,司法责任制综合配套改革更加深入,健全社会公平正义法治保障制度……系统集成、协同高效,推动国家治理体系和治理能力现代化水平显著提升。

既注重全面推进,又紧紧牵住“牛鼻子”。

“一刀切”执法,人民群众诟病已久。2020年下半年,四川省直面问题,开展“人民群众最不满意行政执法突出问题专项整治”活动。

流动商贩扰民,是“一律取缔”还是“疏导规范”?眉山市改变执法思路,让流动商贩“安家”的同时,联合社区进行定时、定点、定数量、定业态“四定”管理模式,得到群众认可。

执法理念的改变,折射的是治理水平的提升。

规范平台经济发展,打击强制“二选一”“大数据杀熟”等乱象;深化行政执法体制改革,落实行政执法“三项制度”;深入推进“放管服”改革,持续优化营商环境……一年来,法治政府建设迈出扎实步伐,以法治之力维护社会和谐稳定、促进经济高质量发展。

既有整体谋划,也下“绣花功夫”。

人民法院力推“一站式”多元解纷,推动社会矛盾综合治理、源头化解;检察机关健全控告申诉检察工作机制,完善办理群众信访制度;超过一百万个社区社会组织运行有序,成为化解社区矛盾纠纷的“减压阀”……

成都瞄准重大事项把关这一治理难题,加强基层规范性文件审查;江西推动校园安防智慧化改造,以“新型警力”织密校园安全防护网;宁夏通过信用前置和数据共享,实现了以告知承诺制改革为基础的信用“秒批”……法治建设不断提升基层治理水平,筑牢“中国之治”根基。

徒善不足以为政,徒法不能以自行。实现良法善治,一支高素质的法治工作队伍必不可少。

刀刀向内,勇于自我革命。中央派出多个督导组、各省(区、市)党委书记担任领导小组组长……今年以来,一场强基铸魂的政法队伍教育整顿在全国范围内展开。

截至今年7月31日,全国排查认定顽瘴痼疾问题66.4万件,已整改63.6万件……全国第一批政法队伍教育整顿全面展开,第二批政法队伍教育整顿拉开序幕,打造忠诚干净担当的政法铁军。

应对世界百年未有之大变局和全球治理体系深刻变革,是法治中国建设的时代课题与责任担当。

加强涉外领域立法,完善国际商事纠纷多元化解决机制,排查企业国际化经营合规风险,培育一批国际一流的仲裁机构……统筹推进国内法治和涉外法治,积极参与全球治理体系改革和建设,推动建立更加公正合理的国际政治经济新秩序。

世纪征程,波澜壮阔;千秋伟业,浩荡前行。

“打财断血”“打破破网”,扫黑除恶常态化让城乡更安宁、百姓更安乐;“云法庭”“微法院”,保障疫情期间公平正义不打折;车驾管业务“一窗办”“自助办”,群众办事不再“跑断腿、磨破嘴”;“长江禁渔”助推生态环境明显改善;久违的江豚回来了……

法治的真谛,在于全体人民的真诚

(新华社北京11月3日电 记者杨维汉、罗沙、熊丰、白阳、刘硕、黄浩然)

中宣部授予肖文儒“时代楷模”称号

新华社北京11月3日电 为贯彻习近平总书记中央人才工作会议上的重要讲话精神,大力倡导尊重知识尊重人才理念,中央宣传部以云发布的方式,向全社会宣传发布肖文儒同志的先进事迹,授予他“时代楷模”称号。

肖文儒,男,汉族,1962年8月生,山西朔州人,中共党员,现任国家安全生产应急救援中心副主任兼总工程师。他参加工作38年,一直从事矿山安全生产和应急救援工作,从一名普通的救护队员做起,练就了精湛的矿山救护技术、高超的应急救援本领,成长成为一名杰出的矿山救援指挥专家。他先后参加、指挥和指导矿山、隧道、山体垮塌等事故灾难救援700多起,多次冒险深入矿难现场,科学制定救援方案,成功解救被困群众1000多名,在陕西王家岭煤矿特大透水事故、辽宁阜新万达煤矿透水事故、山东栖霞夼金山矿重大爆炸事故等多起重特大

大矿山事故救援中发挥了重要作用。他牵头或参与制定矿山救护、培训管理、资质认证等多项制度规程,为提高我国矿山安全生产的科学化、专业化、智能化、精细化水平,增强防灾减灾救灾能力、维护社会公共安全、保护人民生命财产安全作出了突出贡献。先后荣立个人二等功、三等功各1次,荣获“最美应急管理工作者”称号。

肖文儒同志的先进事迹经媒体报道后,受到社会各界高度关注。广大干部群众特别是应急管理工作者、科技工作者认为,肖文儒同志以实际行动践行了习近平总书记重要训词精神,对党忠诚、纪律严明,遵循“科学救援、安全救援”原则,始终保持“迎难而上、向险而行”的冲锋姿态,助民于危难,给人民以力量,全力保护人民群众生命财产安全,是爱党爱国、敬业奉献的杰出应急救援工程师,是党和人民的忠诚卫士,是新时代共产党员的先锋模范。大家表示,要以“时代楷模”为榜样,从中国共产党人的精神谱系中汲取精神滋养,用党的百年伟大奋斗历程砥砺奋进力量,更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,立足两个大局,心怀“国之大者”,深入贯彻中央人才工作会议精神,积极实施新时代人才强国战略,大力推进我国应急管理体系和能力现代化,为维护人民群众生命财产安全英勇奋斗,在全面建设社会主义现代化国家新征程上,为党和人民作出新的更大贡献。

“时代楷模”发布仪式现场宣读了《中共中央宣传部关于授予肖文儒同志“时代楷模”称号的决定》,播放了反映他先进事迹的短片。中央宣传部负责同志为肖文儒同志颁发了“时代楷模”奖章和证书,中组部、应急管理部、中国科协有关负责同志以及应急管理工作者、科技工作者、高校师生代表参加了有关活动。

我国成功发射遥感三十二号02组卫星

本报酒泉11月3日电 记者安普忠、王凌峻报道:11月3日15时43分,我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丙

运载火箭/远征一号S上面级,成功将遥感三十二号02组卫星发射升空。卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满

成功。这次任务是长征系列运载火箭的第394次飞行。

