

学习贯彻党的二十届三中全会精神

为什么要完善中介服务机构法规制度体系 促进中介服务机构诚实守信、依法履责

新华社北京8月18日电 《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出：“完善中介服务机构法规制度体系，促进中介服务机构诚实守信、依法履责。”中介服务机构是重要的市场经济主体，运用专业知识向委托人提供会计审计、法律服务、评估咨询等中介服务。完善相关法规制度体系，促进中介服务机构诚实守信、依法履责，是促进社会主义市场经济健康发展的重要保障。

近年来，我国中介服务机构快速发展，覆盖会计审计、法律服务、资产评估、信用评级、涉税服务、知识产权、房产经纪、招投标代理、计量质检、公证仲裁、信息咨询等多个领域，其中会计师事务所超过1万家，律师事务所超过4万家，资产评估机构超过5000家，在经济金融活动中发挥了“润滑剂”、“看门人”的积极作用。行业自律组织设立行业执业标准，通过对本行业中介服务机构开展行业自律，培育和促进中

介服务机构独立公正、规范运作。相关行业主管部门完善行业监管制度，建立健全会计法、律师法、资产评估法等法律法规，在引导中介服务机构规范服务、履职尽责方面取得积极成效。

也要看到，我国中介服务机构在快速发展中暴露出一些问题，与满足社会主义市场经济发展需要之间还存在一定差距，突出表现在：一些中介服务机构缺乏职业道德和操守，有的与服务对象串通造假，损害社会公众合法权益，对市场风气造成不良影响；一些领域的法律法规不健全，行业自律约束不足，监管执法存在漏洞，对违法违规行为的处罚力度不够。

完善中介服务机构法规制度体系，促进中介服务机构诚实守信、依法履责具有重要意义。一是维护市场经济秩序、促进经济社会健康发展的需要。中介服务机构诚实守信、依法履责，有利于为市场提供客观公正的信息和专业意见，敦促经营主体依法合规经营，提升信

息披露的真实性，维护投资者和消费者合法权益，营造公平、透明、法治的市场环境。二是降低交易成本、提升市场效率的需要。中介服务机构坚持诚信经营，为市场交易对手和广大投资者提供可信赖的专业服务，可以帮助广大投资者更好作出决策，减少财务和人力投入成本，降低信息不对称风险，提高市场经济活力和效率。三是转变政府职能、完善社会治理的需要。发展社会主义市场经济，需要转变政府职能，把政府不该管的事交给市场，为此要求中介服务机构以诚信的职业操守、勤勉尽责的作风，发挥补位作用，强化市场机制约束，加强社会公众监督，构建相互协调、有机合作的社会治理体系。

完善中介服务机构法规制度体系，促进中介服务机构诚实守信、依法履责，需要坚持问题导向和目标导向，着力开展以下几方面的工作。一是压实中介服务机构主体责任。增强中介服务机构及其从业人员的责任意识、社会责任感

和知法守法意识，形成专业为本、信誉为重、责任至上、质量制胜的执业生态，塑造诚信高效、具有社会公信力的行业风气。同时，加快培育高水平的本土中介服务机构，提升中介服务安全性，优化行业竞争格局。二是发挥行业自律组织作用。建立健全行业规范和标准，建设行业文化，树牢诚实守信、勤勉尽责的执业操守，强化行业自律和惩戒，加强自律信息公开披露，开展监督评价，形成社会监督和约束合力。三是加强行业主管部门监管。强化行政监管手段和措施，根据不同行业特点完善准入管理，加强日常持续性监管，严格监管执法，依法打击会计造假、审计造假，确保数据真实性。四是完善法律法规和制度体系。加快注册会计师法、律师法、资产评估法等法律修订，完善各行业中介服务机构管理制度，健全中介服务机构内部治理要求，形成促进规范发展的法律法规和制度环境。

中央宣传部、国家卫生健康委联合发布2024年“最美医生”

新华社北京8月19日电 为深入学习贯彻习近平总书记关于卫生健康工作的重要论述，大力营造尊医重卫的良好社会氛围，广泛凝聚建设健康中国的力量，更好保障人民健康，在“中国医师节”到来之际，中央宣传部、国家卫生健康委向全社会公开发布了2024年“最美医生”。

朱兰、姜楠、陈静、翁心华、余家军、林丽珠、邓桂芳、李伯藩、侯新琳、毛里夏里甫·哈帕10名个人和活跃在全国各地的老年护理团队光荣入选。他们坚持人民至上、生命至上，以仁心仁术为人民健康服务，有的致力于推动医学科技创新，长期奋战在医学科研第一线；有的专注于发挥中医药防病治病独特优势，积极促进中医药传承发展；有的投身于妇女儿童健康事业，以精湛的医术、优质的服务增进妇女儿童健康福祉；有的扎根于农村

社区服务农民健康，用无私的奉献夯实基层医疗卫生网底；有的立足于鼠疫防控工作岗位，以敬业的态度筑牢公共卫生安全防线；有的倾情于老年护理工作，全心全意关爱照料老年患者……他们用实际行动践行了“敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆”的崇高职业精神。

发布仪式现场播放了“最美医生”先进事迹的视频短片，从不同侧面讲述了他们的工作生活感悟。中央宣传部、国家卫生健康委负责同志为他们颁发“最美医生”证书。

广大医疗卫生工作者纷纷表示，要以“最美医生”为榜样，立足岗位、钻研医术、弘扬医德，积极投身健康中国建设，大力普及科学健康知识，倡导文明健康生活方式，提升全民健康素养，为群众提供全方位全周期健康服务，不断增强人民幸福感。

我国开展失能老年人健康服务行动

新华社北京8月17日电 国家卫生健康委、国家中医药局近日印发通知，决定组织开展失能老年人健康服务行动（2024—2027年），聚焦老年人在卫生健康领域“急难愁盼”问题，精准对接失能老年人健康服务需求。

通知明确，失能老年人健康服务行动的服务对象为辖区内提出申请且符合服务条件的失能老年人。服务主体为具备服务能力的医疗卫生机构，包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院、二级及以下医院、护理院（中心、站）、康复医疗机构、医养结合机构中的医疗机构等。

通知提出，失能老年人健康服务行动的服务内容包括开展健康服务、提供健康咨询、指导转诊转介

等。其中明确，医疗卫生机构每年为失能老年人提供1次生活方式和健康状况评估、体格检查、中医体质辨识及保健指导等服务。各省份结合本地实际，为提出申请的老年人进行失能状况评估，上门为失能老年人提供血压测量、末梢血糖检测、康复指导、护理技能指导、营养改善指导、心理支持等服务。

通知要求，医疗卫生机构应至少安排2名工作人员一同上门服务，并为工作人员提供必要的安全保障，根据需要购买人身意外伤害保险等。提供上门服务时，应有具备完全民事行为能力或完全民事行为能力监护人、照护者或亲属等在场，依法保障失能老年人合法权益。

湖南通报9起群众身边不正之风和腐败问题典型案例

新华社长沙8月19日电（记者谢奔）利用职权“以学谋私”、骗取补助资金、“吃”商户……19日，湖南省纪委监委对近期查处的9起群众身边不正之风和腐败问题典型案例进行公开通报，一批干部被严肃追责。

郴州市第一职中就业办主任喻海军“以学谋私”问题。2013年至2023年3月，喻海军利用职务便利，直接或违规通过劳务中介公司安排学生到用工企业实习，按照实习学生300元至600元每人每月的标准收受用工企业或中介公司所送好处费共计255.37万元。喻海军还存在其他严重违纪违法问题。2024年5月，喻海军受到开除党籍、开除公职处分，涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉。

长沙市望城区人力资源和社会保障局法制科二级科员魏俊索要“协调费”问题。2018年下半年至2021年8月，魏俊利用职务便利，在协调他人劳动关系争议和意外伤害赔偿事宜过程中，两次向管理服务对象索要“协调费”共计4000元。此外，2022年6月，魏俊因违反中央八项规定精神，受到留党察

看二年处分。2024年4月，魏俊受到开除党籍、政务撤职处分；违纪资金予以收缴。

常德市武陵区市场监督管理局永安市场监督管理所副所长丁晶晶“吃”商户问题。2023年4月，丁晶晶对某商户进行食品安全日常检查，指出存在问题并要求整改后，违规接受该商户安排的吃请并收受高档香烟两条。2023年10月至2024年3月，多次在前述商户经营的餐厅消费未支付费用。2024年5月，丁晶晶受到党内严重警告处分并调整工作岗位；违纪资金予以收缴。

通报的典型案例还包括攸县农业农村原党组成员吴利辉侵占农资协会劳务费等问题，益阳市赫山区欧江镇社会事务综合服务中心工作人员杨亚威索要财物问题，城步苗族自治县威溪乡农业综合服务中心工作人员肖大琼、杨厚堂骗取国家造林补助资金问题，张家界市社会保险服务中心工作人员戴伟帮助亲友骗取失业补助金问题，岳阳市君山区许市镇敬老院套取特困人员生活补助等问题，以及冷水江市锡矿山街道合心村党支部原书记谢长青侵吞群众资金等问题。

“蛟龙号”首次搭载外国科学家下潜作业

新华社“深海一号”8月19日电（记者王聿昊）19日，“蛟龙号”载人潜水器搭载潜航员傅文韬、赵晟娅以及来自哥伦比亚的科学家海梅·安德烈斯，在西太平洋海域完成2024西太平洋国际航次科考的第二次下潜作业，这是“蛟龙号”首次搭载外国科学家下潜作业。

据傅文韬介绍，当天的下潜在西太平洋海域一座尚未正式命名的海山山坡进行，重点对底栖生物和水体环境进行调查，观察拍摄了海底生物分布情况，采集到多个品种的海参、海绵、冷水珊瑚以及底层海水、沉积物等样品。当日最大下潜深度为3333米，水下作业约6个小时。

从事海洋生态保护研究的安德烈斯说，此次下潜是他最宝贵的人生经历，船上各个团队的成员都给予他大力支持。“中国的潜航员不仅精通潜水器驾驶，还是海洋生物专家，他们带领我辨认了很多海底生物，采集到长度近半米的海参等代表性样品，我们高效完成了科学目标。”

本航次境外首席科学家、香港浸会大学教授邱建文表示，2024西太平洋国际航次科考是中外科学家携手开展海洋生物多样性保护研究的宝贵机会。大家来自不同国家，擅长海洋生物、地质、生态等不同领域，但都在交流互鉴中推动了彼此的研究。

2024西太平洋国际航次科考由自然资源部中国大洋事务局组织，国家深海基地管理中心实施。中外科学家计划在西太平洋海域借助“蛟龙号”进行18次下潜作业，围绕海山这一深海典型生态系统和环境开展调查。



古村晒秋“画”丰收

8月19日，安徽省黄山市徽州区呈坎村村民挑着农作物去晒场上晾晒。进入秋季，安徽省黄山市徽州区呈坎村村民趁着晴好天气，晾晒玉米、南瓜、红辣椒等农作物，吸引不少游客前往观赏，感受丰收的喜悦。新华社发（施亚磊 摄）

超3000个新物种在第二次青藏科考中被发现

新华社拉萨8月19日电（记者李华 魏冠宇）记者19日在拉萨举行的第二次青藏科考成果发布会上获悉，自2017年启动第二次青藏科考以来，科考队员已发现新物种超过3000个，在生物多样性研究方面取得显著成果。

中国科学院院士、第二次青藏科考队队长姚檀栋说，青藏高原是我国乃至亚洲重要的生态安全屏障和全球生物多样性的热点地区。这次科考通过对青藏高原薄弱与关键区域大量野外考察，已发现了墨脱四照花、察隅蛇蛉等3000多个新物种，其中包括动物新物种205个、植物新物种388个、微生物新物种2593个。

科考还发现，曾一度被认为灭绝的枯鲁杜鹃、墨脱百合、贡山绿绒蒿等植物，再次回归人们的视野；雪豹、云豹、孟加拉虎、豹等珍稀动物的身影也在野外镜头中频繁出现。尤其是孟加拉虎在西藏墨脱地区频现，突出墨脱地区生态系统结构和功能完整，在全球珍稀濒危野生动物保护中地位举足轻重。

“孟加拉虎等处于食物链的顶端，它们的存在意味着当地分布了一个包含中型哺乳动物及其完整的食物链。这说明墨脱一带的生态系统处于良好状态。”中国科学院昆明动物研究所研究员施鹏说。

青藏高原是高寒生物种质资源的宝库。姚檀栋在发布会上表示，保护青藏高原丰富的生物多样性，对维系青藏高原生态系统服务功能、促进绿色发展、建设美丽的青藏高原具有十分重要的意义。科考发现，过去15年，青藏高原生态系统呈现整体趋好态势。

国家文物局：中国重要石窟寺重大险情基本消除

新华社兰州8月19日电（记者张玉洁 王鹏）“2024·石窟寺保护国际论坛”19日在甘肃省敦煌市开幕。据国家文物局介绍，经过70多年的努力，中国重要石窟寺重大险情基本消除。

石窟寺是文化遗产的重要类型之一。公元3世纪石窟艺术传入中国，与中华优秀传统文化相结合并不断传承发展，体现了中华文化源远流长的特色，见证了中外文化交流的历史。国家文物局组织开展的全国石窟寺专项调查结果显示，全国共有石窟寺2155处，摩崖造像3831处，共计5986处。

历经千年的石窟寺曾面临风险挑战。以莫高窟为例，新中国成立之前，石窟岩体曾有明显裂隙，存在坍塌风险。通过实施莫高窟崖体加固工程等等，这座千年石窟的文物安全得到有效保障。此外，云冈石窟、龙门石窟、麦积山石窟、大足石刻等石窟寺陆续建立保护机构，完成相关保护工程，消除了重大险情，为高水平保护奠定了坚实基础。

国家文物局副局长关强在开幕式上表示，我国石窟寺本体保护修缮、载体加固与环境治理、数字化保存与监测等方面的探索实践卓有成效，融“价值阐释—监测预警—环境控制—灾害治理—保护修复”

于一体的中国石窟寺综合保护理念成为共识，石窟寺保护利用水平显著提升，文化影响力日益增强。

本次论坛由国家文物局主办，甘肃省文物局、酒泉市人民政府、中国文化遗产研究院、中国古迹遗址保护协会联合承办。

于一体的中国石窟寺综合保护理念成为共识，石窟寺保护利用水平显著提升，文化影响力日益增强。

本次论坛由国家文物局主办，甘肃省文物局、酒泉市人民政府、中国文化遗产研究院、中国古迹遗址保护协会联合承办。