财金视野

守好诚信执业生命线

近年来,一系列注册会计师事务所涉财 务造假案件影响甚广,如何持续有效遏制财 务舞弊和审计造假受到高度关注。近日,财 政部发布《注册会计师行业严重失信主体名 单管理办法》,明确八类情形将列入严重失信 主体名单,并实施联合惩戒,这是加大注册会 计师行业监管力度的一项最新举措

诚实守信是市场经济中介服务机构的生 命线。党的二十届三中全会提出,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

注册会计师行业经常被称为市场经济的 "看门人",原因在于其通过对市场经营主体 审计,提高经济信息质量、维护市场经济秩 序。实现这一职能,必须做到真实、客观、公 正。可以说,诚信是注册会计师行业的核心 价值与生命线,是行业的立业之本和发展

近年来,会计师事务所审计失败的案例 时有发生,有的甚至成为企业财务造假的帮 凶,注册会计师的执业能力和诚信操守受到 公众质疑。比如,普华永道在执行恒大地产 年报审计及债券发行服务过程中,未勤勉尽

诚信是注册会计师行业的核心价值与生命线,是行业的立业之本和发展之 要。促进注册会计师事务所等中介服务机构守住诚信底线,要持续进行"长牙带 刺"、有棱有角的监管。

责.违反多项审计准则,多项审计程序失效, 严重损害投资者合法权益、破坏市场信心,受 到监管机构的"顶格"处罚

在进行严格的日常监管的同时,还有必 要加强注册会计师行业诚信体系建设,加大 行业失信惩戒力度。从发达市场经济国家的 实践看,大多建立了比较完善的失信惩戒制 度,让守信者获得奖励、失信者受到惩罚。近 年来,我国持续完善失信约束制度,构建诚信 建设长效机制,取得突出成效。

注册会计师行业诚信建设是全社会诚信 体系建设的重要一环,通过建立严重失信主 体名单管理制度,依法依规惩戒注册会计师 行业重大违法失信行为,有利于营造注会行 业高质量发展的良好信用环境,提升行业自 律性、公正性和专业化水平。严厉的惩戒还

可以对潜在失信者产生震慑、警示作用,把失 信的冲动遏制在萌芽状态之中

管理制度将性质恶劣、情节严重、社会危 害程度较大、严重破坏注册会计师行业秩序 的违法行为,作为列入严重失信主体名单的 情形。列入"黑名单"的注册会计师或者注册 会计师事务所将付出不小代价,除依法应当 实施的从业限制等管理措施外,还会被列为 重点监管对象,适当提高抽查的比例和频次, 依法严格监管,以及不适用告知承诺制等 这些个人或机构面临严厉的信用惩戒和严重 的社会声誉损失,让其感受切肤之痛,方能凸 显诚实守信的重要性。

当然,惩戒本身并不是目的,而是引导 注会行业诚实守信和维护被失信行为侵害 主体合法权益的一种手段。在进行失信惩 戒的同时,还有必要建立有利于自我纠错、 主动自新的信用修复机制,促进失信者强化 自身诚信建设、改善信用状况。通过采取惩 戒和教育相结合的监管方式,建立信用修复 机制,有利于发挥监管措施对于诚实守信的

诚者,天之道也;思诚者,人之道也。促 进注册会计师事务所等中介服务机构守住诚 信底线,要持续进行"长牙带刺"、有棱有角的 监管。诚信执业应该成为注会行业的自觉行 动,诵过强化守信激励、加大失信惩戒,让守信者

信者寸步难 行,促进注会 行业更好地履 行市场经济特 "看门人"职 责,更有效遏 为的发生,让 市场环境更加

我国将于2027年

全面实现5G规模化应用



制造业智能化的实质,是 以人工智能为代表的新一代信 息技术与制造业的深度融合。 加快推进制造业智能化转型升 级,已成为发展新质生产力、实 现制造业高质量发展的重要途 径。发展智能制造是制造强国 建设的主攻方向,其发展程度 直接关乎我国制造业质量水 平,对于巩固实体经济根基、建 成现代产业体系、实现新型工 大以来,我国制造业技术水平 与发展规模飞速跃升,智能化 发展取得了显著成绩。工业和 信息化部数据显示,2023年我

制造业高端化、智能化、绿色化

发展,成为题中应有之义。

底,我国已培育421家国家级示范工厂以及1万多家省级 数字化车间和智能工厂。不久前,工信部等5部门公布 "车路云一体化"应用试点城市名单,"八纵四横多功能"核 心建设任务同时考虑了技术演进和产业发展趋势,未来

一系列相关政策先后发布。《关于深化新一代信息技 术与制造业融合发展的指导意见》《"十四五"智能制造发

不过,在制造业智能化转型升级的过程中,也存在一 些亟待解决的问题。例如,制造业智能化发展的底层技术 需要突破,大中小企业的数智化转型协同水平还应提升, 尤其是应加强产业链龙头企业的支撑带动作用。人工智 能大模型在垂直行业的落地应用也存在一些障碍,制造业 数智化标准引领作用也要进一步强化。另外还存在内部 关键技术自主可控能力不够强等。未来,应坚持目标导

一方面,提升制造业企业"智改数转网联"水平。科学 设计数字化转型路线图,大力推动"人工智能+"智能化改造 行动,促进产业链供应链网络化联接,以"网联"放大"智改 数转"效应。通过政策支持引导、系统评估诊断、分类改造 提升、分级示范引领、深化要素赋能,加快推进相关工作 各类制造业企业应根据行业特点,积极开拓智能设计、智能 生产、智能服务和智能营销等全环节应用场景,及时提炼易 复制易推广的解决方案。支持制造业企业运用智能制造装 备和MES、ERP、WMS等信息系统,通过数据驱动制造,打 造一批智能制造车间、智能制造业工厂和"智改数转网联

另一方面,适当超前布局发展5G、工业互联网等数智 化基础设施。加快拓展"5G+人工智能"向智能制造各环 节深度延伸,积极培育新技术新场景新模式。推动国家 级、省级"5G+工业互联网"融合应用先导区建设,及时提 供一批高质量智能制造发展案例。构建工业基础算力资

智能制造创新生态系统建设,让各类制造业企业放心集中 优势资源,大胆瞄准擅长环节,协同发力。注重推动科技 创新和产业创新融合发展,进一步强化企业主体地位、充 分发挥市场作用、推动健全产学研协同创新组织机制,构

精准施策服务青年就业

近日,一则关于大学生就业的消息 颇为暖心:哈尔滨音乐学院的领导、老 师、辅导员带着毕业生远赴江苏扬州举 办音乐会,并达成多个专业人才引进意 向。据介绍,该校根据每年毕业生人数 较少的实际, 采取一对一就业指导, 各 级领导班子成员、行政干部、专业教 师、辅导员一对一担任就业导师, 摸清 毕业生就业诉求,精准施策引才荐才, 全力为毕业生找工作"谋良策""出实 招"。就业是民生之本,做好青年就业 是做好这项民生之本工作的重要一环。

当前,通过开发更多有利于青年所 学所长的就业岗位,拓宽更多更新的就 业渠道,能为经济社会发展注入新鲜血 液,助力高质量发展。今年9月份出台 的《中共中央 国务院关于实施就业优 先战略促进高质量充分就业的意见》明 确提出,拓展高校毕业生等青年就业成 才渠道,提出系列意见,指导各地各部 门高质量促进青年充分就业。其中,像 "开发更多有利于发挥所学所长的就业 岗位"等,务实贴心。应充分领会其中 含义,拿出有效举措,扎实做好青年就

此外, 行业吸引力与就业意向、岗

今年是西部陆海新通道

总体规划实施五周年。海关

最新数据显示,今年1月份

至10月份,全国经西部陆海

新通道进出口1.15万亿元,

同比增长8.8%,西部陆海新

方贸易枢纽之地。然而,相

比东部沿海地区,西部地区

开发开放比较晚,一度成为

封闭落后的代名词。尤其是

西部地区一些省份"不靠海、

不沿边",交通物流不畅通制 约了区域发展、对外开放。

随着西部大开发战略的实

施、高水平对外开放的推进, 西部地区迎来新的发展机

遇。一边是开放型经济水平 不断提高,越来越多的投资、

贸易、消费、人员往来需求,

另一边是物流时间长、交通 成本高,西部地区亟待打通

设,正是打通发展"筋络"的重

要一步。2019年8月2日,国

家发展改革委印发《西部陆海

新通道总体规划》,标志着西

部陆海新通道上升为国家战

放格局具有重要意义。

略。建设西部陆海新通道,对于推动形成

"陆海内外联动、东西双向互济"的对外开

班列从14个省份扩大到18个省份,从最

初的"一条线"延展成"一张网",并与中

欧班列实现无缝衔接,通达中亚、南亚、

欧洲等区域。数据显示,目前,西部陆海

新通道已辐射125个国家和地区的542

个港口。通道沿线对外开放口岸达111

个,综合保税区达48个。可以说,西部

陆海新通道已经不仅仅是一条传统的交

通物流通道,而成为一条具有澎湃动能

5年来,西部陆海新通道铁海联运

推动西部陆海新通道建

发展"筋络"

西部地区自古便是东西

通道外贸持续发力。

位需求与专业能力要求等矛盾, 折射出 当下青年就业的困境。针对此,应不断 健全制度机制,拿出专项措施,合理安 排实施, 扎实促进市场化就业, 开发更 多有利于发挥青年所学所长的就业岗 位,鼓励青年投身重点领域、重点行 业、城乡基层和中小微企业就业创业。

贴心暖心地提升青年就业服务效 能。在强化针对性职业指导和职业介绍 方面,可针对高校毕业生等青年群体的 具体情况,比如家庭背景、经济状况、专 业情况等,建立"一人一策"的个性化帮 扶工作台账,提供"专属定制"的就业指 导服务、求职培训和就业岗位,推出最合 适的就业指导。例如,为离校未就业的 高校毕业生提供一对一职业介绍和岗位 推荐服务,根据每位毕业生的就业需求, 将匹配的岗位及时推送给毕业生。还应 注重建立帮扶台账,通过地市及以上人 力资源和社会保障部门对登记失业青年 信息进行全面摸排,形成登记失业青年 帮扶台账。更应积极推进就业政策落 实,通过数据比对,精准识别政策对象, 推送就业创业政策清单,举办专场招聘 会,加密线上线下招聘活动,努力做到周 周有招聘、时时有岗位。

区发展动能。

另外,充分利用西部陆 海新通道,也离不开东西部 联动发展。西部地区应加强

其成功经验和先进技术,形成"内外联 动"的对外开放新格局,推动区域经济协 同发展。目前,国家层面已建立西部陆 海新通道省部际联席会议,西部地区的 12个省区市与海南省,以及广东省湛江 市、湖南省怀化市形成了"13+2"合作

继续培育打造高质量现代经贸走廊和现 代产业走廊,发挥通道对沿线经济带动

(中国经济网供稿)

发展之"路"越走越宽广。近 期已有多项政策陆续出台。 无论是海关总署发布新一轮 15条重点支持举措,还是交 通运输部、国家发展改革委 印发的《交通物流降本提质 增效行动计划》,都为有效降 低物流成本提供了支撑,这 将有助于进一步推动西部陆 海新通道建设,激活西部地

臧梦雅 各地资源禀赋不同,推 动西部陆海新通道建设要因 地制宜。比如,广西利用沿 海沿江沿边的优越条件,链 接粤港澳大湾区、西南中南、 东盟,稳步扩大对内对外开 放。又如,重庆通过推动通 道与中欧班列、长江黄金水 道等高效联动发展,构建东 南西北4个方向互联互通、 "铁公水空"多式联运的国际 物流通道体系,积极融入全 国统一大市场建设,深化与 全球市场的互动联通。

与东部沿海发达地区的合作,通过借鉴

此外,应以西部陆海新通道为牵引, 作用,持续为区域发展赋能。

5G 规模化应用"扬帆"升级

工业和信息化部等部门近日联合印发《5G规模化应用"扬帆"行动升级方案》,提出 到 2027年底,构建形成"能力普适、应用普及、赋能普惠"的发展格局,全面实现5G规模化 应用。当前,我国5G应用发展取得显著成效,不仅在基站建设上领先全球,还在各个行 业中广泛应用,推动了经济和社会的高质量发展。5G规模化应用将带动新一代信息技 术全方位全链条普及应用,赋能传统产业转型升级,促进实体经济和数字经济深度融 合。下一步,相关部门应系统推进5G规模化应用相关工作,扎实推动《方案》中各项任务 落地见效,加速实现5G应用量的规模增长和质的有效提升,支撑新型工业化和信息通信 业现代化,为建设网络强国、推进中国式现代化构筑坚实物质技术基础。 (时 锋)

农文旅融合赋能乡村振兴

徐 骏作(新华社发)

产业相互渗透、相互促进的发展模式在乡村振兴中 发挥着极为关键的作用。党的二十届三中全会提 出,健全文化和旅游深度融合发展体制机制。文旅 深度融合能够为乡村带来产业联动增值和文化传承 创新等多方效益,是实现乡村振兴的重要途径。

文旅深度融合实现了资源要素之间的重组和交 融,文化繁荣赋予乡村旅游产业独特内涵,旅游产业 为乡村文化发展提供经济动能,共同为乡村振兴带 来了新的发展机遇。文化产业的旅游价值被充分释 放,乡村旅游经济快速发展;文化资源的产业化和商 品化,使乡村文化资源得到有效利用和传承。例如, 云南省2023年乡村旅游接待游客5.01亿人次,4340 个有旅游接待的行政村人均可支配收入达 18534 元。又如,河北省赞皇县原村土布非遗工坊依靠土 布纺织技术,近两年接待游客10余万人次,带动村民 农产品销售增加1000余万元。

党的十八大以来,党中央、国务院关于文旅融合 赋能乡村振兴作出一系列重要部署,为乡村文旅产 业发展提供了根本遵循。2024年中央一号文件提出

产业兴旺是乡村振兴的重要基础,文化和旅游 "实施乡村文旅深度融合工程,推进乡村旅游集聚区 生活方式、乡村治理方式发生深刻改变。特色文化能 (村)建设",为推进乡村旅游集聚区建设、提升乡村 旅游服务质量提出了具体举措。文化和旅游部等部 门联合印发《关于推动文化产业赋能乡村振兴的意 见》,提出"推动文化产业赋能乡村振兴,文化是根 本,产业是载体",将文旅融合列入文化产业赋能乡 村振兴重点领域,为乡村文化产业发展指明了方向,

使乡村文化资源得到更系统的挖掘。 当前,我国在文旅融合赋能乡村振兴过程中,还存 在一些亟待解决的问题。如乡村文化资源的挖掘不够 深入,未能充分展现乡村的历史文化底蕴和特色;基础 设施建设不充分,公共服务设施不足,网络通信和公共 卫生设施有待加强;产业融合程度不高,文旅与农业等 产业的融合还处于初级阶段,未能充分发挥产业协同 效应;等等。针对此,要发挥好文旅融合赋能乡村振兴 的整体效能和重要作用,多措并举,协同发力。

加强系统规划,深入挖掘乡村文化资源的地域特 色。多年来,特色农产品加工、休闲农业、田园综合体、 特色小镇等已形成我国乡村文化产业矩阵,让乡村重 新焕发了活力,推动了农业发展、农民增收,以及乡村 够出圈,必须依靠文化产业,而产业往往依托于当地的 文化资源,需要村民的文化认同与积极参与。近几年, 贵州"村超""村BA"火爆出圈,底层逻辑是一场基层群 众广泛参与的全民嘉年华,是对当地长久以来的运动 传统、民族文化以及独特的乡俗民风深入挖掘结出的

完善乡村文旅公共服务基础设施建设,提升公 共文化服务水平。加大公共文化设施配套建设、改 善乡村旅游基础条件,提升乡村旅游的可进入性和 便利性,为文旅融合发展创造条件。稳步提升乡村 基本公共服务水平,开展各类群众文化活动、丰富乡

村文化生活,改造提升公共文化服务场所。 加强产业联动发展,乡村农业与文旅紧密结合 农文旅即"农业+文化+旅游",要以农业产业为基础, 旅游休闲为业态,风土文化为灵魂,挖掘乡村的深层 价值,在乡村原有的基础上进行创新。要把丰富的农 业资源作为乡村旅游的吸引点,不断延长农业的多种 功能,丰富旅游产业链,让农村一二三产业融合发展 成为农耕文化、民俗文化、民族文化等的传承体。

本版编辑 梁剑箫 丁 鑫 来稿邮箱 mzjjgc@163.com

的关键力量之一,其发展水平 优劣充分彰显了国家的核心竞 今年前三季度,全国规模以上 工业增加值同比增长5.8%:规 造业增加值分别同比增长 7.5%、9.1%;装备制造业增加值 占全部规模以上工业增加值比 重达到33.8%。广东、江苏、山 东、浙江4个工业大省对全国规 模以上工业生产贡献率超过四 成。当前,在把握制造业内涵特 征的基础上 如何稳步持续推讲

制造业是立国之本、兴国

之器、强国之基、富国之源,也 是支撑工业经济平稳有力运行

马小强

业化具有重要作用。党的十八 国工业互联网核心产业规模达 1.35万亿元,已全面融入49个 国民经济大类。截至2023年

5年投资规模过万亿元。

展规划》《制造业数字化转型行动方案》等,对于制造业数 字化和绿色化协同转型发展给出了明确要求与具体部 署。例如,《"十四五"智能制造发展规划》明确提出,到 2025年,规模以上制造业企业大部分实现数字化网络化 重点行业骨干企业初步应用智能化;到2035年,规模以上 制造业企业全面普及数字化网络化,重点行业骨干企业基

向、问题导向,紧抓关键,瞄准短板弱项,多措并举

标杆企业,力争全面完成2025年、2035年规划目标。

源和应用能力融合体系,推动"云边端"算力协同发展。

此外,构建用以支持智能制造的创新生态系统。完善 筑产业生态竞争新优势。