

适应新形势新变化 提升依法治价水平

——详解《中华人民共和国价格法修正草案(征求意见稿)》

新华社记者 魏玉坤 魏弘毅

为贯彻落党中央、国务院决策部署，国家发展改革委、市场监管总局研究起草了《中华人民共和国价格法修正草案(征求意见稿)》。为何修订?主要修订内容有哪些?国家发展改革委、市场监管总局有关负责人24日进行了解读。

问：为何修订?
答：价格法自1998年实施以来，在引导资源优化配置、促进物价合理运行、保护消费者和经营者合法权益等方面发挥了重要作用。随着经济社会发展和价格改革深化，价格法部分条款需要修改完善。

一是适应新形势新变化的需要。当前价格工作面临的形势发生明显变化，绝大多数商品和服务价格已由市场形成，新经济新业态新模式不断涌现，一些行业低价无序竞争问题凸显，对价格调控监管提出新要求。

二是提升依法治价水平的需要。近年来价格工作的内涵、方法和手段发生变化，按照依法行政要求，需要以法律形式完善价格管理职责和工作程序；随着互联网发展，政府听取意见有了更多实现手段，需要丰富听取意见的方式，更好促进公众参与，增强政府定价的科学性、规范性。

三是巩固价格改革实践经验的需要。随着价格改革纵深推进，政府定价机制不断健全，已建立起较为完善的定价和成本监审制度；部分定价项目实现由制定具体

价格水平向制定定价机制的转变，更加灵活反映市场供求变化。相关改革成果需要通过修法予以巩固，实现立法与改革的有机衔接。

问：修订过程是什么样的?
答：国家发展改革委、市场监管总局成立修法工作小组，对标对表的二十届二中全会和二十届三中全会精神，深入开展重大问题研究，在组织立法后评估和总结价格管理实践经验的基础上，聚焦迫切需要修改完善且各方面共识度较高的条款，起草了修正草案初稿。修订过程中，赴多地开展调研，多次召开部门及专家座谈会，征求有关部门、地方发展改革和市场监管部门、社会团体、企业、专家等意见。结合各方意见及调研情况，反复研究重点难点问题，进一步修改完善，形成了修正草案。

问：修订的总体思路是什么?
答：价格法修订遵循以下思路：
一是坚持服务大局。以习近平新时代

中国特色社会主义思想为指导，坚持社会主义市场经济改革方向，为深化价格改革、增强价格调控能力、提升价格监管水平提供法律保障，更好服务经济社会发展大局。

二是坚持问题导向。针对价格工作实践中面临的问题，聚焦法律中不适应新形势新任务新要求的重点内容，完善法律条款，强化法律适用性和有效性。

三是坚持稳中求进。在保持现行法律框架总体稳定前提下，以修正案形式推进修法，凝聚最大共识。

问：主要修订内容有哪些?
答：修正草案共10条，主要涉及三方面内容：

一是完善政府定价相关内容。结合政府价格管理方式变化，明确政府指导价不局限于基准价及其浮动幅度的形式。结合政府定价从定水平向定机制转变的实际，明确定价机关可通过制定定价机制，确定政府定价的水平。根据近年工作实践，明

确成本监审作为政府制定价格的重要程序，进一步加强价格成本监管。随着互联网发展，政府听取意见形式更多样，新增公开征求社会意见、问卷调查等听取意见方式。

二是进一步明确不正当价格行为认定标准。完善低价倾销的认定标准，规范市场价格秩序，治理“内卷式”竞争。完善价格串通、哄抬价格、价格歧视等不正当价格行为认定标准。公用企事业单位、行业协会等不得利用影响力、行业优势地位等，强制或捆绑销售商品、提供服务并收取价款。强化对经营场所经营者价格行为的规范。

三是健全价格违法行为法律责任。调整对经营者不正当价格行为的处罚规定，提高经营者违反明码标价规定的处罚标准。明确经营者拒绝或者虚假提供成本监审、调查等资料的法律后果。

此外，还作了个别文字调整。
新华社北京7月24日电

《中华人民共和国价格法修正草案》公开征求意见

新华社北京7月24日电(记者魏玉坤 魏弘毅)为贯彻落党中央、国务院决策部署，国家发展改革委、市场监管总局研究起草了《中华人民共和国价格法修正草案(征求意见稿)》，于24日向社会公开征求意见。

修正草案共10条，主要涉及完善政府定价相关内容、进一步明确不正当价格行为认定标准、健全价格违法行为法律责任等三方面内容。

此次公开征求意见时间为7月24日至8月23日。公众可登录国家发展改革委网

户网站(<http://www.ndrc.gov.cn>)首页“互动交流”板块，进入“意见征求”专栏，或者登录市场监管总局门户网站(<http://www.samr.gov.cn>)首页“互动”板块，进入“征集调查”专栏，提出意见建议。

安徽建筑大学：

“三下乡”架起中外学子文化相通之桥

李婉琳 中青报·中青网记者 王海涵 王磊

“我的家乡有很多木桥，这几天我见到了许多中国石拱桥，我一直思考各类拱桥结构和现代桥的区别，这对我将来进入建筑企业工作有帮助……”近日，安徽建筑大学土木工程学院津巴布韦籍交通安全方向研究生王乐天与该校师生分享了自己的收获。

这个黑人小伙儿，身高190公分、体重接近300斤，平时喜欢唱《茉莉花》，

原本打算利用假期找工作。前几天，他看到老师所发的朋友圈，便主动申请参加了本科生“三下乡”暑期社会实践活动，成为安徽建筑大学首位参加“三下乡”暑期社会实践活动的外籍留学生。7月7日至11日，他跟随由该校20名师生组成的徽州地区遗产古桥保护调研实践团赴安徽多地，考察了50余座古桥和城市中小桥。

“你还记得在安庆桐城市看到的紫来桥吗?这是典型的下部外挑结构，就好比两个人伸出手，互相搭在一起，以缩短桥梁的跨径。”王乐天分享时，土木工

程学院道路与桥梁工程系青年教师周宇在一旁通过身体语言一边比划，一边中英文混合，向王乐天交流讲解桥梁结构知识。

“一座桥就是一本凝固的历史。这两天，我们走过村头的千年古桥，遇到即将废弃的石桥，还见到村民请求修复的老桥。”作为带队老师，周宇发现，王乐天喜欢听古桥背后的故事：位于宿松县长铺镇境内的众家桥，背后是清朝一对老夫妻“乞讨众家为修桥”的感人故事；另一座老桥由一位古代商人修建，为方便嫁到河对岸的女儿回家探亲……“我们希望向这位留学生传递专业知识和传统文

化。”周宇说。

实践活动中，道路桥梁与渡河工程专业大二学生童天麒与王乐天成了朋友。童天麒认为，语言并不是跨文化沟通的障碍，用“笨方法”也能聊明白。经过一些烈士陵园时，王乐天表现出好奇，童天麒就用英文解释：“这里面(悼念的)都是我们国家的英雄。”来到安庆桐城六尺巷时，王乐天用英语“tolerance”(意为包容——记者注)来诠释它的含义。

5年来，该团队围绕徽州古桥、城市中小桥进行文化挖掘、风险评估、修护建议等工作。去年夏季皖南经历暴雨和洪水后，这群师生专门为当地古桥“看诊”。

“桥，代表着人与自然相处的方式，代表着兼容并蓄的文化。”在安徽建筑大学土木工程学院党委副书记马智鑫看来，社会实践不仅让学生看到中国传统文化的智慧和审美，更在中外学子之间架起文化交流的桥梁。



7月24日，在河南郑州举行的上海合作组织媒体智库峰会会场，与会代表观看太极拳表演。上海合作组织媒体智库峰会于7月23日至27日在河南郑州举行。峰会主题为“弘扬‘上海精神’，共建美好家园”。新华社记者 白雪琪/摄

我国藏学界持续推动构建藏学自主知识体系

新华社北京7月24日电(记者唐健辉)记者从24日在京举行的第七次全国藏学工作协调会上了解到，我国藏学界将进一步准确把握藏学事业所处历史方位，持续推动构建藏学自主知识体系，努力开创新时代藏学研究事业新局面。

会议总结第六次全国藏学工作协调会以来藏学研究有关工作情况，分析研判新时代新征程藏学发展形势，共商全国藏学研究工作的使命任务。

会议认为，近年来，我国藏学界

把牢定位、聚焦主业，发挥整体合力，强化阵地建设，不断拓展藏学国际话语权，服务涉藏工作大局取得新的成绩。下一步，广大藏学工作者要始终把握藏学研究的正确政治方向，积极探索构建涉藏对外交流和国际传播新机制，不断激发创新活力，奋力书写藏学工作新篇章。

会议期间，全国藏语术语标准化工作委员会举行《汉藏对照新词术语词典(2012-2024)》新书发布仪式，新书收录藏语新词术语词条近5000条。

四部门发文强化电动自行车强制性国家标准实施

本报北京7月24日电(中青报·中青网记者 贾骥业)新版强制性国家标准《电动自行车安全技术规范》(以下简称《技术规范》)将于9月1日正式实施。记者7月24日从工业和信息化部了解到，工业和信息化部、公安部、市场监管总局、国家消防救援局日前联合印发《关于强化电动自行车强制性国家标准实施加快新产品供应的意见》，旨在进一步规范电动自行车生产、销售和使用管理，促进符合标准的产品供应。

意见从严格电动自行车生产管理、认证管理、销售监督、登记管理、老旧车辆更新换代、消费者权益保护、长效机制建设等方面作出部署，推动全产业链各环节按照新标准要求调整和适配，加快形成适应新标准要求的产业生态和监管模式。

工业和信息化部相关负责人表示，意见的实施将帮助生产企业充分理解《技术规范》要求，尽早推出符合标准的产品并提出认证委托，加快新产品量产上市；指导企业合理安排生产节奏，及时消化不符合新标准的库存车辆；加快检

测认证环节调整，强化产品质量监管，严厉打击不按强制性国家标准生产、非法篡改等违法违规行为。

此外，意见的实施还有助于充分发挥以旧换新政策效应，鼓励消费者淘汰更新不符合《技术规范》的产品；加强部门协同联动，巩固深化电动自行车安全隐患全链条整治成效。

当前我国电动自行车社会保有量约3.8亿辆，相当于每4个人就拥有一辆电动自行车。工业和信息化部消费品工业司司长何亚琼在该部7月24日举行的新闻发布会上介绍，将于9月实施的新版标准修改完善近200个重要指标条目，将产生5方面积极效果：降低火灾事故隐患和危害、减少交通事故风险、有效防范非法改装、提升车辆整体安全性能、更好满足消费者日常使用需求。

据了解，新版标准对9月1日之前按照旧标准生产的车辆额外给予了3个月的销售过渡期，在12月1日之前，旧标准车辆仍可继续销售。“但我们建议消费者从今天开始就优先购买安全性更高、实用性更好的新标准车辆，减少身边的安全隐患。”何亚琼说。

安阳工学院 以“校地共生”为核 筑就产教融合新高地



安阳工学院以培养适应区域经济社会发展的高素质人才为己任，建立了高端康复医疗器械现代产业学院，探索出一条“校地共生、产教互融、创新驱动”的特色发展之路。

高端康复医疗器械现代产业学院的诞生，根植于对国家战略、区域需求与学校优势的精准耦合。安阳工学院立足机械设计制造及其自动化、电子信息工程、数据科学与大数据技术三大特色学科优势，与河南翔宇医疗设备股份有限公司展开深度协同，通过“优势互补、资源共享、互惠双赢”的合作机制，推动专业建设与产业前沿无缝对接，人才培养与医工交叉创新体系深度融合。

建设根基 在协同积淀中筑牢发展基石

历经数年深耕，高端康复医疗器械现代产业学院已形成坚实的建设基础，为产教融合的深化提供了有力支撑。

组织架构：构建权责清晰的治理体系。学校创新实行理事会领导下的院长负责制，形成“理事会—专业建设指导委员会—校企共建师资队伍”的三级治理架构。理事会由校企双方负责人、行业专家组成，把握学院发展的战略方向与重大决策；专业建设指导委员会吸纳学校教研室主任与企业研发部门负责人，具体统筹人才培养方案制定、课程体系重构等核心工作；校企联合工作小组则负责日常运营管理，确保各项合作举措落地见效。

学科支撑：锻造交叉融合的专业集群。学校依托三大专业学科优势，形成支撑产业学院发展的强劲引擎，为康复医疗器械研发提供了全方位的技术与人才支撑。机械设计制造及其自动化专业作为国家一流本科专业，通过国家工程教育认证，构建了完整的工程教育体系；电子信息工程专业以国家级一流本科课程、省级精品在线开放课程、课程思政样板课程等为支撑，形成了特色鲜明的教学资源集群；数据科学与大数据技术专业借力安阳市大数据云计算中心、华为技术有限公司等平台，强化了学生在大数据处理、云计算应用等方面的工程实践创新能力。

校企协同：积淀深度融合的合作成果。自2016年起，安阳工学院与河南翔宇医疗设备股份有限公司的合作已从传

统的实习实训延伸至科研创新、人才共育的全链条。企业为学校提供实习基地，配备数控机床、自动检测设备等先进设施，并为实习学生提供食宿与安全保障；校企共建的河南省智能康复设备重点实验室(建设资金1500万元)，已成为技术研发与人才培养的重要平台；双方联合研发的多款智能康复产品创造经济效益8000余万元，合作项目《多信息融合上肢反馈康复训练系统》获河南省科技进步奖二等奖，彰显了产学研协同创新的强劲活力。

模式创新 在范式突破中构建协同育人体系

高端康复医疗器械现代产业学院以“产教融合”为核心驱动力，在人才培养、专业建设、校企合作等维度实现了系统性创新，构建了特色鲜明的协同育人体系。

“4+3+1”培养模式：实现教学与产业的无缝衔接。学院创新提出“4+3+1”的精准育人模式：前4学期以学校通识教育与专业基础教育为主，企业适度参与课程设计与项目制教学，将企业真实研发项目转化为教学内容，由校企教师联合授课；最后1学期学生进入企业顶岗实习，深度参与生产研发全过程。这一模式通过“本科基础通修+专业平台可选+创新创业贯穿”的培养方案，构建了“育人为本、应用为重、能力为重、专创融合”的课程体系，使学生的知识结构与岗位需求高度契合。

专业建设革新：打造对接产业的特色集群。围绕“以工为主、多学科协调发展”的办学定位，学院从三个维度推进专业建设革新：一是以国家一流专业和工程教育认证为抓手，强化专业内涵建设，

推动本科专业评估与硕士点建设；二是组建由教育专家、企业工程师、骨干教师构成的课程团队，按“计划—决策—实施—检查—评估”的“五步法”开发核心课程，推进专业核心课程建设工作；三是引入交叉学科人才，打造“双师型”教学科研团队，强化师资队伍的工程实践能力与科研创新能力。

校企协同机制：构建深度融合的生态网络。学校突破传统“实习+讲座”的浅层合作模式，构建了全方位、多层次的协同机制：在师资互聘方面，实行“教学岗与生产岗互通”，企业工程师到校授课，学校教师到企业参与项目开发，实现理论与实践的双向赋能；在资源共享方面，校企共建实验室、共享仪器设备与软件资源，设立专项奖学金与教育基金，联合申报科研项目与奖项；在过程协同方面，企业深度参与培养方案制定、课程设计、实践考核等环节，将真实生产项目转化为教学案例，使教学过程与生产过程形成同步共振。

高端康复医疗器械现代产业学院的建设，不仅在产教融合模式上取得了突破，更在师生发展与人才培养质量上收获了丰硕成果。学生在教师的悉心指导下，积极投身各类学科竞赛，在蓝桥杯程序设计大赛、ACM竞赛、挑战杯等赛事中捷报频传，累计荣获国家级、省级奖项120余项；教师在省级本科高校教师课堂教学创新大赛、省教学技能竞赛、全国金工与工训微课比赛等赛事中屡获佳绩，展现了深厚的教学功底与创新能力。

未来，安阳工学院高端康复医疗器械现代产业学院将继续深化产教融合、校企合作，以更加开放的姿态整合资源，以更具创新的举措培育人才，为区域康复医疗器械产业发展输送更多高素质应用型人才，为健康中国建设与区域经济社会发展贡献更大力量。

(信息来源：安阳工学院) · 广告 ·

光盘行动

深化“光盘行动” 反对铺张浪费

图片由AI辅助生产