

13日,最高人民法院发布《最高人民法院关于在人民法院工作中培育和践行社会主义核心价值观的若干意见》(以下简称意见),各级人民法院始终把尊重和保障人权作为人民法院的基本职责和任务,不让讲诚信的当事人在诉讼中吃亏。

记者注意到,意见共11条,内容涵盖了在人民法院工作中培育和践行社会主义核心价值观的指导思想、基本原则和目标任务等方面。

在序言中,意见指出,人民群众是审判执行工作质量、效率、效果的直接受益者和最终评判者,司法公信力及其尊严权威归根结底是人民群众的口碑。各级人民法院要按照“人民群众对美好生活的向往就是我们的奋斗目标”的要求,牢固树立人民性是人民司法根本属性的理念,努力实现司法工作服务人民、依靠人民、造福人民和保护人民的宗旨。

要把公正高效审理执行好各类案件,最大限度地化解各类社会矛盾,依法保障好人民群众的合法权益作为人民司法的工作目标和根本任务。

尊重和保障人权 最高法发布培育和践行核心价值观若干意见 不让诚信当事人吃亏

关键词·人权

尊重和保障人权是法院的职责和任务

意见明确,要尊重保障人权。各级人民法院要坚决落实宪法法律关于尊重和保障人权的各项规定,始终把尊重和保障人权作为人民法院的基本职责和任务。

要最大限度地发挥司法的人权保障功能,坚持保障个人人权与集体人权、公民政治权利与经济社会文化权

利、多数人权利与少数人权利的统一,更加重视运用司法手段保障公民的发展权和环境权益。

意见要求,在审判执行工作中,要切实保障当事人的诉权,坚决落实罪刑法定、疑罪从无、非法证据排除等法律原则和制度,健全冤假错案有效防范、及时纠正机制,努力提高司法保障人权

的效果和水平。

敢于对违背法律和没有法律依据的各类不平等现象和做法亮剑说不,积极化解因社会不平等引发的矛盾冲突,促进社会稳定和谐,促进平等在发展中不断实现。

关键词·公正

通过司法公正促进社会公正

意见要求,高度重视人民群众追求平等的热切期盼,认真研判不平等现象及其潜藏的社会风险,依法审理好当事人针对违法不平等对待提起的诉讼案件,敢于对违背法律和没有法律依据的各类不平等现象和做法亮剑说不,积极化解因社会不平等引发的矛盾冲突,促进社会稳定和谐,促进平等在发展中不断实现。

意见指出,公正是法治的生命线,是司法公信和司法权威的基石。要以严格司法规范司法行为,审慎行使自由裁量权,确保公正司法。

要坚持实体公正与程序公正并重,处理各类诉讼案件,要坚决做到认定事实清楚,适用法律正确,裁判结果公正,

审判程序合法,裁判说理充分,法律文书规范。要充分发挥司法公正对社会公正的引领作用,坚决避免因司法不公损害社会公正,保障在全社会实现公平正义。

最高人民法院研究室主任颜茂昆表示,社会不公令人痛恨,但是只要司法是公正的,社会不公问题就可以通过司法公正而得到最终解决。

“要通过司法的公正促进社会的公正。司法公正既是社会公正的一部分,同时也对社会公正起到引领和表率作用,致力于解决社会不公问题,弥补和修复社会关系。”颜茂昆说。

颜茂昆表示,各种诉讼纠纷反映了社会不公的方方面面。并以自问自答

的形式列举了社会不公各个方面的现象。

“比如劳动纠纷,工人干了活儿却拿不到工资,这公平吗?显然不公;而人民法院通过判决给付工资,从而解决了这种不公平问题;再比如,债务纠纷,欠债不还公平吗?显然不公。”颜茂昆说,而人民法院通过判决和执行,使得债权人实现了自己的债权,从而解决了这种不公问题。

“再比如,没有犯罪却被逮捕了,这公平吗?显然不公,而人民法院通过审判,还无辜者以清白,实现社会公正。”颜茂昆说,可以说,人民法院公正地处理每一起案件,就是实现了每一个社会公正的目标。

关键词·诚信

不让讲诚信的当事人在诉讼中吃亏

意见明确,要鼓励诚实守信。诚实守信是人类社会普遍崇尚的基本价值,通过倡导诉讼诚信促进诚信社会建设。要依法保护、鼓励诚实守信的当事人,不让讲诚信的当事人在诉讼中吃亏;依法制裁、谴责不讲诚信的当事人,决不让奸猾失信之人通过诉讼占便宜。要坚决防止、依法惩处各种出于非法目

的,虚构事实提起诉讼或滥用诉讼权利,故意逃避法律义务,损害国家利益、公共利益或他人合法权益的恶意诉讼和虚假诉讼等行为,严肃处理伪造证据、当庭撒谎和滥诉、缠诉等行为。

意见指出,倡导、培育和维护公序良俗,谴责、制裁、摒除各类缺德行为或丑恶现象,是人民法院肩负的重要职

责。

意见要求,通过具体案件的处理引领良好的社会风尚,使讲仁爱、重民本、守诚信、崇正义、尚和合、求大同中华优秀传统文化在新的历史条件下得到弘扬和传承,促使道德和法律共同发挥作用,实现依法治国与以德治国整体推进。

社会诚信缺失致法院案件大增

针对当前存在的见死不救、遇难不助、损人利己、不孝不仁等突出问题,意见提出,要大力倡导“与人为善”“以和为贵”“宽容互让”“尊老爱幼”“助人为乐”“见义勇为”等高尚行为。

针对意见内容,最高人民法院研究室主任颜茂昆表示,当前,社会诚信缺失问题非常突出,各种假冒伪劣、坑蒙拐骗、弄虚作假、尔虞我诈现象,危害十分严重。社会诚信问题也通过大量的

诉讼案件反映出来。

“社会缺乏诚信也是人民法院案件大量增加的一个重要原因。因此,人民法院必须通过审判工作促进社会诚信体系建设、社会道德体系建设。要通过审判,弘扬社会正气,鼓励诚实守信,惩罚失信行为。”颜茂昆说。

颜茂昆介绍,按照要求,在刑事审判中,要依法严惩各种生产销售假冒伪劣产品、有毒有害食品、制售假药的行

为;在民事审判中要依法制裁各种民事欺诈行为;在执行工作中建立失信被执行人黑名单制度,解决执行难问题。

“要通过鲜活的案例,向社会广泛、深入地宣传,使公众认识到:无诚信者不受法律保护,无诚信者必须付出代价。进一步促进社会诚信水平的提高。”颜茂昆说。

发展改革委批复4个城际铁路网规划 总里程超过2000公里

记者13日从国家发展改革委获悉,发展改革委近期批复了宁夏、安徽皖江地区、福建海峡西岸城市群、成渝城市群4个城际铁路网规划,建设总里程超过2000公里。

宁夏城际轨道交通发展规划范围为沿黄经济区内银川、吴忠、石嘴山、中卫等4个城市及其下辖城镇。线网规划包括5个项目,总里程311公里,实现银川至周边城市、区内主要城市1-2小时交通圈。2015-2020年启动实施银川至

宁东城际铁路,总里程72公里,总投资约81亿元。

皖江城际铁路网规划范围为安徽省合肥、芜湖、马鞍山、铜陵、安庆、池州、滁州、宣城、六安、淮南、蚌埠等11市,基本覆盖20万人口城镇,形成中心城市间、中心城市与周边城镇间1小时交通圈。2015-2020年实施4个项目,总里程310公里,总投资411.7亿元。

福建省海峡西岸城市群城际轨道交通线网规划覆盖福清宁大都市区、厦

漳泉大都市区和南平市武夷新区。2015-2020年实施6个项目,总里程583公里,总投资约1071亿元。

成渝城市群城际铁路网规划范围为四川省成都、绵阳、自贡、泸州、德阳、广元、遂宁、内江、乐山、资阳、宜宾、南充、达州、雅安、广安、巴中、眉山等17市和重庆市全域。2015-2020年,实施8个项目,总里程1008公里,总投资约969亿元。

35项新国标发布 涉及健康安全、旅游消费等 露营地距救助设施 不超30公里

插线板必须设置保护门;电磁炉适用锅底底不许外凸,同时产品上应有“电磁炉适用”字样……14日是世界标准日,国家标准委集中发布了《家用和类似用途插头插座》、《家用电磁炉适用锅》、《休闲露营地建设与服务规范》、《城镇供水服务》等35项国家标准。新标准涉及健康安全、旅游消费、生态环境等经济社会发展诸多方面。

■插线板 须设保护门防止儿童触电

插线板和转换器应用广泛,在使用中容易被儿童接触,从而导致触电风险。《家用和类似用途插头插座》两项强制性国家标准对电缆导体截面积、耐火阻燃性能等提出了新的要求,增加了设置保护门的要求,避免因手指或金属物件触碰插座插孔而导致触电事故发生,从而大大提高了延长线插座的安全性。

另外,额定电流10安培的延长线插座,导体最小标称横截面积由0.75平方毫米提升到1平方毫米;额定电流16安培的延长线插座,导体最小标称横截面积由1平方毫米提升到1.5平方毫米,大大提高了延长线插座的承载能力,有效减少了由于电器过载引发的安全事故。

■电磁炉锅具 锅底定标准消除安全隐患

许多家庭都使用电磁炉,但是不是所有锅具都能在电磁炉上使用?据统计,我国目前家用电磁炉年销售量为3000万台,但市场上电磁炉用锅具的质量良莠不齐,一部分电磁炉由于锅的变形造成温度过高不能启动温度保护装置而损坏。

发布的《家用电磁炉适用锅》国家标准,针对一些锅具用料过薄导致锅体变形,极易造成安全隐患的现象,对锅具的底部平面性作了要求,在锅底不许外凸的同时,对向内侧弯曲的变形量也作了规定,最大限度地消除了安全隐患。

在产品标识方面,标准还规定,产品上应有“电磁炉适用”字样,意在向消费者传递“不是所有锅具都可在电磁炉上使用”的

信息,同时也对制造商提出了要求,不符合该标准的锅具不许有上述标识。这些指标要求都是为了达到锅具与电磁炉的有效配合,以保证锅具在电磁炉上正常使用。

■休闲露营 少用洗涤剂避免污染水体

自驾游或带上帐篷到郊外“安营扎寨”,成为不少市民度假休闲的方式,发布的《休闲露营地建设与服务规范》系列国家标准对这种新的生活方式进行了规范。比如,应减少使用洗涤剂,避免污染自然水体;提倡露营者自带基本生活和休闲用品,自己带走垃圾。

其中的自驾游露营地要求,周边城镇到营地的时间距离最好在3小时以内;营地周边50千米车程内有加油站,1小时车程内有救助设施。

帐篷露营地则要求营地离最近的公路不能超过10千米,周围30千米或1小时车程范围内应有能为露营者提供紧急救助的设施或条件。

■动车玻璃 抗硬物冲击确保行车安全

《高速动车组车辆玻璃性能检测方法》5项国家标准针对我国高速动车时速超过300公里的特点,在没有国际先例的情况下,提出了我国高速动车组车窗玻璃性能评价的技术体系。

5项标准包括《高速动车组玻璃及车体材料抗鸟撞、抗硬物冲击试验方法》、《高速动车组玻璃硬度和抗划伤试验方法》、《高速动车组应急窗用玻璃逃生试验方法》、《高速动车组车窗玻璃抗砾石冲击试验方法》、《高速动车组车窗、车门抗风压载荷疲劳试验方法》,分别规定了风挡玻璃及车体材料抗鸟撞及硬物冲击测试时鸟弹和硬物重量及尺寸,样品尺寸、数量及温度;车窗抗砾石冲击测试时样品的尺寸、数量及温度;车窗和车门抗风压载荷疲劳测试时风压频率、压力及样品应力和位移测试位置;玻璃硬度和抗划伤测试中采用的仪器设备及设备参数;应急窗逃生测试采用的应急锤种类、逃生测试时间。

(本版稿件据新华社)