



2022年3月7日 星期一

法治中国

8版

两会特刊

云访谈

为企业发展壮大撑起一片法治绿荫

——专访全国人大代表、河南仕佳光子科技股份有限公司常务副总经理吴远大

□本报记者 郑智 程丁

日前，全国人大代表、河南仕佳光子科技股份有限公司常务副总经理吴远大做客检察日报两会云端访谈演播室，与广大网友分享他的履职故事。

主持人：吴代表，您好，早在2020年十三届全国人大三次会议审议最高检工作报告的时候，您就保护民营企业等主题提出了相关的意见建议，请讲讲具体内容。

吴远大代表：当时我针对企业生产经营中存在的一些共性、突出的问题，提出慎用刑法手段处理民营企业的经营问题，防止将经济纠纷当成刑事案件处理，希望通过优化司法流程，减少对民营企业的负面影响。就此，我提出了相关建议。最高检在建议办理过程中也多次跟我沟通，又给我发了一封函，针对落实情况与我进行了沟通。我了解到，最高检对服务民营经济健康发展是高度重视的，同时也要求各级检察院在办理涉民营企业案件时，精准把握刑事司法政策，坚决防止将经

济纠纷当作犯罪来处理。

主持人：请您结合自己的经历，谈一下当地检察机关对保护民营企业出台的一些具体举措。

吴远大代表：我所在的河南仕佳光子科技股份有限公司在河南省鹤壁市。鹤壁市检察机关经过相关调研，结合我提出的建议，专门研究出台了服务保障民营企业发展的12条措施，还提出了服务保障营商环境的15条指导性意见，我提出的建议全部得到了采纳。他们还提供包括向企业派出服务管家、法律服务专员等五位一体的服务保障，帮助企业规避经营风险，同时加强对知识产权的保护，为企业的发展壮大撑起了一片法治绿荫。

主持人：检察机关非常重视代表委员联络工作，请问您受邀参加过检察机关举办的公开听证或座谈活动吗？

吴远大代表：2021年，应鹤壁市检察院和淇滨区检察院的邀请，我参加过多次听证会。其中有一场印象比较深，因开发商拖欠工资没解决，当事人王某没有遵循合法的渠



日前，全国人大代表、河南仕佳光子科技股份有限公司常务副总经理吴远大通过远程视频连线的方式接受记者专访。

本报见习记者钟心宇摄

道来反映诉求，而是采取一些过激的办法向相关部门施压。应该说他被行政机关行政处罚并无不妥，但是要解开当事人的心结，让他认识到自身错误，做到案结事了人和，这就需要司法智慧。

检察机关在受理这个案件后，认真阅读案件判决、卷宗，走访了信访办、街道办事处、人社局、劳动监察支队等。通过走访了解到，

王某在城中村改造中被拖欠了6年的工资，同时他家中经济情况也不好，所以才引发了这个行政争议案件。检察机关积极协调，不仅帮他讨回了工资4.6万元，同时也解开了他的心结，化解了激烈的对抗情绪。从这个案件我们看到，公开听证是化解社会矛盾的一种非常好的解决方式。

希望检察机关在接下来的工作中，进一步加强和完善检察听证，让这项工作成为检察机关联系人民群众的连心桥和提升司法公信力的“冶炼炉”。

主持人：今年您还比较关注哪些热点问题，又会带来哪些意见建议？

吴远大代表：今年我比较关注国家对科技创新方面基本制度的建立，这能促使民营企业愿意投入技术开发，真正做到转型升级和高质量发展。同时，我也希望加大对民营企业家的保护力度，优化公平竞争公开的竞争氛围和发展环境。



扫码看视频

建言速递

全国人大代表，湖南中医药大学第一附属医院主任医师、教授张涤：

持续打击医保领域诈骗犯罪



政府工作报告提出，深化医保支付方式改革，加强医保基金监管。而一些民营医院中，伪造病历、虚假住院“挂空床”套取医保金等问题时有发生，建议检察机关持续依法打击医保领域诈骗犯罪，经常性通报典型案例以起到警示和震慑作用。同时，在医保领域发挥公益诉讼监督职能，织密扎牢医保基金监管制度的笼子，及时利用大数据梳理监管漏洞成因，对医保监管部门提出改进工作的检察建议并持续紧盯整改效果，与行政执法部门形成工作合力，守好人民群众的“救命钱”。

全国政协委员、广东省新的社会阶层人士联合会会长黄西勤：

强化知识产权综合保护利用



党中央、国务院高度重视知识产权工作，一系列强化保护措施取得明显效果，全社会保护知识产权的意识持续提升。但知识产权纠纷诉讼的现状、应诉能力等方面尚有一些问题需要关注和改善。建议强化制度建设，健全和完善防止知识产权滥用相关规定；强化海外知识产权案件维权服务，提升国内企业海外应诉能力；加强司法队伍建设，提升知识产权刑事司法保护力度。

全国政协委员、天津市政协医疗卫生体育委员会副主任王璟：

建议将心理疾患纳入疾病管理



近年来特别是新冠肺炎疫情发生以后，一些中小学生学习心理问题凸显，存在老师和家长对学生心理问题认识不够或者重视不够、学生对维护自身心理健康缺少知识和方法，以及出现心理问题求助无门等情况。建议将维护心理健康纳入中小学教育全过程，从制度、资源、方法、过程、目标等方面提供基础保障；在有条件的学校开展学生心理健康普查，以便及时发现并进行指导解决；加大矫治力度，将心理疾患纳入疾病管理，像对待生理疾病一样重视心理疾病。

全国人大代表、湖南省娄底市文化馆戏剧专干彭祁：

以公益诉讼促进无障碍环境建设



检察机关持续拓展公益诉讼案件范围，除法律已明确规定的领域之外，又对文物和文化遗产、无障碍环境建设等领域进行探索，保护社会公共利益。建议检察机关为残疾人、老年人等特殊困难群体提供无障碍环境建设方面的法治保障，排查违反无障碍环境建设法律法规、不符合国家无障碍环境建设标准等问题，并提出整改意见建议。同时，强化诉前检察建议的针对性和实效性，加强“面对面”公开宣告，促进相关负责人当场签收检察建议并提出整改方案和措施。

(本报记者牛旭东 刘亚/文)

全国人大代表柴闪闪、李丰建议规范外包类灵活用工 让一线务工人员共同拥有闪闪发光的人生



柴闪闪代表



李丰代表

本报北京3月6日电(记者白鸣)“我愿通过一点一滴的履职，反映更多一线劳动者的所思所想所盼，和大家一起努力，共同拥有闪闪发光的人生。”在3月5日的十三届全国人大五次会议首场“代表通道”上，全国人大代表、中国邮政集团有限公司上海市邮区中心邮件接发员柴闪闪分享了自已为劳动者代言发声的故事。

今年的全国两会上，柴闪闪代表和全国人大代表、上海熊猫机械

(集团)有限公司采购经理李丰共同提出了一份关于规范外包类灵活用工模式的建议，再一次为基层劳动者发声。

“像网约车司机、外卖小哥、快递员等很多并不是相关公司的正式员工，而是通过外包的方式按小时或订单获得报酬。”李丰代表介绍，业务外包这种用工模式虽然更灵活、为劳动者带来更多的就业机会，但这背后也存在诸多隐患。比如，一些外包公司存在不规范用工行为，外包人员的劳

动保障权益受损时维权渠道不畅等。

为此，两位代表建议，健全劳务外包相关法规，针对经营外包业务类的公司，提高其行业市场准入的资质审查要求，分类别从严完善外包类人力资源公司的企业行政许可。同时，畅通外包人员维权渠道。建议加大属地工会及行业工会的建立和覆盖力度，及时吸收外包工、派遣工及灵活就业类劳动者入会。“借助行业工会力量，劳动者可以就休息休假、职业培训、报酬福利、劳动保护等内容与用工方进行集体协商，从而更好保障自身合法权益。”柴闪闪代表解释。

调研中，柴闪闪代表和李丰代表发现，由于跨省劳务外包形式的存在，部分外来务工人员虽在上海工作，却在外地缴纳社保金，因而无法享受上海当地的保障政策。两位代表表示，希望相关部门强化监管责任落实，劳动保障监察部门加大监察执法力度，特别是要加强社保属地化缴纳的落实，引导发包单位自觉维护外包劳动者的合法权益。

代表委员谈“双碳”和氢能利用

突破“卡脖子”技术瓶颈



汪鹏飞委员



许燕妮代表

本报北京3月6日电(记者于潇)李克强总理在政府工作报告中指出，要有序推进碳达峰碳中和工作。落实碳达峰行动方案。推动能源革命，确保能源供应，立足资源禀赋，坚持先立后破、通盘谋划，推进能源低碳转型。

“氢能作为一种来源广泛、清洁低碳、灵活高效、应用场景丰富的新型能源，有利于实现可再生能源大规模、跨季节存储及运输。”对于“双碳”(碳达峰碳中和)工作，全国政协委员、中国科学院理化技术研究所所长汪鹏飞表示，实现“双碳”目标，能源革命势在必行，但这并不意味着有了再生能源，就可以高枕无忧。

“可再生能源存在间歇性、随机

性与波动性特点，导致电源侧与负荷侧不匹配、本地消纳能力不足等问题。随着可再生能源发电装机量增加，弃电问题将更加严重。”为此，汪鹏飞委员建议，要构建“源网荷储”一体化能源供给和消费体系，提高可再生能源利用率。

汪鹏飞委员在调研中发现，我国液氢储运技术和装备与发达国家相比，尚有较大差距，大规模、低成本液氢储运技术仍面临诸多挑战。“这是‘卡脖子’的技术瓶颈。”为此，汪鹏飞委员表示，要从三个方面推动工作：一是开展高效大型氢液化系统核心关键装备科技攻关，突破安全大规模氢液化关键技术；二是发展液氢储运技术及关键

装备，实现氢能的长距离、大规模经济运输；三是整合大规模氢制备、液化、运输等产业技术链，形成我国特色的氢能综合利用产业链，助力能源安全与“双碳”目标实现。

作为制造业的基层代表，全国人大代表，广西玉柴机器股份有限公司内燃机工种技能大师、新品试制工段工段长许燕妮也关注氢能的应用。

“尽管中国锂电产业链产能在全球处于绝对主导地位，但核心材料相关的两类小金属储量全球占比分别仅为9%和1%，产业链安全性不可控。”为此，她建议，以锂电为主的动力电池无法满足资源独立自主要求，有必要从能源安全角度发展氢能产业。

就在去年年底，中国首台商用车燃料电池发动机正式发布，标志着大规模、低成本利用氢能的关键技术实现了重大突破。“氢能发动机不仅氢能利用效率高，还解决了里程焦虑、污染转移等问题。氢能发动机是内燃机行业落实‘双碳’目标的重要技术路径。”许燕妮代表表示，尽快出台和完善氢车内燃机政策法规，加强氢能基础设施配套建设，一旦技术成熟、基础设施完善，氢能发动机的应用将迎来爆发式增长。



设计：王翊乔

【视频】如果进了“循环”，你怎么选择？

他的“开端”始于一个谎言，他的“循环”又将止于什么？这段看似折磨的“循环”，却使他明白了什么是“认罪认罚从宽制度”。面对涉嫌的罪名，面对检察官的讯问，他将作出怎样的选择？每一个人的人生故事，都会因为不同的选择而出现不同的结局。但唯有一种，能让你每次想起来都不会后悔——那就是真实地尊崇内心和法律的选择。



融媒看点

【视频】检察答卷人

从司法为民着眼，于细微之处着手，在千磨万击中守护初心路，于重重迷雾中锁定违法者，在热烈追梦中践行使命担当，于平凡无声处传递心中大爱，这就是新时代检察“答卷人”。



编辑 陈章 校对 侯静