

# 中共中央办公厅 国务院办公厅印发意见 加强新时代法学教育和法学理论研究

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于加强新时代法学教育和法学理论研究的意见》。

《意见》指出,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,加强

中国特色社会主义法治理论研究,加快构建中国特色法学学科体系、学术体系、话语体系,为建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家、推动在法治轨道上全面建设社会主义现代化国家提供有力人才保障和理论支撑。

《意见》确定的主要目标是:到2025年,法学院校区域布局与学科专业布局更加均衡,法学教育管理指导体制更加完善,人才培养质量稳步提升,重点领域人才短板加快补齐,法学理论研究领域不断拓展、研究能力持续提高,基础理论研究和应用对策研究更加繁荣,中

国特色社会主义法治理论研究进一步创新发展。到2035年,与法治国家、法治政府、法治社会基本建成相适应,建成一批中国特色、世界一流法学院校,形成内容科学、结构合理、系统完备、协同高效的法学教育体系和法学理论研究体系。  
据央视《新闻联播》

## 2022年“最美铁路人”先进事迹发布

为深入学习宣传贯彻党的二十大精神,落实习近平总书记对铁路工作的重要指示批示精神,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,激励广大铁路干部职工团结奋斗、埋头苦干、为推动铁路高质量发展作出新的更大贡献,中共中央宣传部、中国国家铁路集团有限公司向全社会公开发布2022年“最美铁路人”先进事迹。

获得2022年“最美铁路人”称号的共有11名先进个人,他们分别是中国铁路哈尔滨局集团有限公司满洲里站运转车间值班站长马如铁,中国铁路北京局集团有限公司北京客运段京张高铁车队列车长吕盼,中国铁路呼和浩特局

集团有限公司包头供电段响沙湾供电车间副主任杜赫,中国铁路郑州局集团有限公司郑州高铁基础设施段电务维修技术中心副主任郑小燕,中国铁路西安局集团有限公司西安动车段动车组技术中心动车组机械师董宏涛,中国铁路广州局集团有限公司汕头机务段检修车间工长茹德玖,中国铁路成都局集团有限公司贵阳机务段动车运用车间动车组司机杨勇,中国铁路兰州局集团有限公司银川工务段钢轨探伤车间探伤工黄涛,中国铁路设计集团有限公司印尼雅万高铁项目部常务副经理、总体设计负责人夏健,中国通号北京全路通信信号研究设计院集团有限公司基础装备技术

研究院院长刘贞,南昌铁路公安局福州公安处福州车站派出所副所长杨仁德。

“最美铁路人”是我国铁路产业工人的优秀代表,是勤勉务实的劳动者、脚踏实地的奋斗者、朴实无华的追梦者。他们的先进事迹生动精彩、感人至深、催人奋进。马如铁用心用情守护中欧班列国际物流通道畅通;吕盼在北京冬奥会、冬残奥会期间向世界展示中国高铁服务品质;杜赫脱下绿色军装、穿上铁路工装,在沙漠深处书写敬业奉献的青春格言;郑小燕勇于创新探索,成为高铁列控领域的行家里手;董宏涛精处置动车组疑难杂症,铺就旅客平安舒适出行路;茹德玖勤思考、勤钻研,带

动身边职工不断斩获机车检修新成果新专利;杨勇在千钧一发之际撂下保护旅客生命安全的最后一把闸,献出年仅46岁的宝贵生命;黄涛练就钢轨探伤的“火眼金睛”;夏健带领团队推动“一带一路”倡议在印尼开花结果;刘贞带领团队实现中国高铁CTCS-3级列控系统全套技术的自主可控;杨仁德争做守护旅途安全的“追逃利剑”“网逃克星”……

发布仪式现场播放了“最美铁路人”视频短片,从不同角度采访讲述了他们的先进事迹、价值追求和工作生活感悟。中共中央宣传部、中国国家铁路集团有限公司负责同志为“最美铁路人”颁发证书。  
据新华社

## 川渝联合打造全国最强高端铝材料制造基地

到2025年,川渝地区铝产业产值力争达4000亿元

华西都市报讯(四川日报全媒体记者 寇敏芳)四川省经济和信息化厅、重庆市经济和信息化委员会日前联合发布《川渝铝产业链协同发展工作方案》,明确到2025年,川渝地区铝产业产值达4000亿元,培育一批有全球影响力的龙头企业 and 专精特新企业,建成具备国际竞争力的高端铝产业集群,打造全国最强的高端铝材料制造基地。

川渝两地铝产业基础深厚,重庆万州经济技术开发区、九龙坡西彭工业园、涪陵高新区,四川眉山甘眉工业园区、广元经济技术开发区、青川经济开发区等地都有铝产业布局。近年

来,川渝铝产业加大协同力度,打造了一批示范样板。以电解铝生产为例,“四川有便宜的水电价格,重庆有物美价廉的氧化铝原料,正好形成互补。”重庆市博赛矿业(集团)有限公司工作人员介绍,该公司为广元、阿坝等地电解铝企业提供稳定且质优价廉的氧化铝原料,通过上下游紧密配合,企业顺利打通铝业全产业链,进入终端市场。

根据方案,川渝两地将围绕科技创新、推动产业链配套、挖掘市场潜力、培育优质市场主体、深化智能化赋能、促进绿色低碳发展、打造产业服务体

系等七个方面开展合作。两地将探索建立重庆氧化铝供四川、四川电解铝供重庆的长效供应协同体系和市场联动机制,确保两地铝产业链上中下游稳定生产,共享协同发展机遇。重点围绕汽车轻量化,加强两地铝加工企业与大型汽车整车企业合作。以新能源汽车电池箔、电池托盘、3C电子构件等为重点方向,加快在川渝地区的产业布局 and 升级,形成一批新兴市场用铝材优势产能,进一步推动铝材向精深加工的价值链高端延伸。鼓励产业链龙头企业建立企业工业互联网平台,实现产业链供应链一体化,探索打造跨

行业跨领域工业互联网平台,引导铝产业与汽车、电子、装备等行业的跨领域融通,实现从大规模批量生产向大规模定制化生产转变。

川渝两地还将加强平台构建,如共建国家级铝产业链创新平台;组织川渝两地铝企业联合开展铝产业链上下游对接大会,举办汽车轻量化峰会、铝产业前沿论坛等活动;编制川渝铝产业链合作“白名单”等。同时,在成都地区双城经济圈汽车产业链供需信息对接平台和电子信息产业重点产品产业链对接平台上,两地将增设汽车、新能源用电池、电子用铝材专栏。

全国人大代表李君带领贫困小山村蝶变幸福新村:

## 村里的农产品能进城 城里人下乡能留住

### 新名片 新征程

代表委员履新记

#### 人物名片:

李君,全国人大代表,广元市苍溪县白驿镇岫云村党支部书记、村委会主任

#### 履新感言:

乡村振兴是当代年轻人遇到的历史性重大机遇。在持续深入推进乡村振兴的过程中,我们需要把很多工作落地落实。

“云无心以出岫,鸟倦飞而知还。”岫云其名,源自陶渊明的《归去来兮辞》。沿着盘山公路蜿蜒而上,大片油菜花田在春阳下展现出勃勃生机。坐落在山坳里的岫云村,正如辞赋中表现出的那样,让人置身青山绿水间,徜徉于诗情画意里。

从坑坑洼洼的泥巴路到宽阔平坦的硬化路,从老旧破败的土瓦房到错落有致的小洋楼,从卖不出价的农产品到独具特色的“岫云村”生态品牌……15年时间,岫云村从一个落后贫困的小山村,华丽转身成为一个宜居宜业的幸福村,2022年岫云村人均年收入达到3万元以上。

看着村子的变化,全国人大代表,广元市苍溪县白驿镇岫云村党支部书记、村委会主任李君露出了笑容,“现在岫云村家家户户都有小轿车,家家户户都有小洋楼,村民幸福指数极高,让不少城里人都羡慕。”

在绿树掩映的建材加工厂里,40多名工人正在忙碌着,这些工人都是来自岫云村以及附近村子的村民。“这个建材加工厂是一个村办企业,按村集体控股、村上老百姓投入的模式经营,主要生产防尘网、盖土网等建材,去年10月正式投产。”李君介绍,目前省内用的盖土网

等建材大多都是从山东采购过来,使用成本较高,岫云村建材加工厂便瞄准了这个市场空缺,“我们与蜀道集团合作,生产其所需建材,经估算,能够降低他们近30%的采购成本。目前建材加工厂已完成近400万元的销售业务,今年的销售业务预计能达到三四千万元。”

2018年,李君当选十三届全国人大代表。今年,他又当选第十四届全国人大代表。五年来,他通过网络搜集民意,走村入户了解基层实际,提出多个涉及脱贫攻坚、乡村振兴的意见建议。“乡村振兴是当代年轻人遇到的历史性重大机遇。在持续深入推进乡村振兴的过程中,我们需要把很多工作落地落实。”李君说,今年全国两会,他将提的建议还是与乡村振兴相关。

“要实现乡村振兴,城里的要素和农村的要素需要实现双向流动,岫云村的定位便是连接城市与乡村。”在李君看来,岫云村还有很大的发展空间,目

前岫云村的扶贫体验餐厅已恢复了疫情前的烟火气,新的分店也在筹备中。不仅如此,村上还建起了民宿。“村里的农产品能进城,城里人下乡能留住,这才是真的双向流动。”李君说。

扎根农村的李君,始终心系“百姓事”,不仅关注民生领域的生产生活用水,还关注着百姓的“粮袋子”。“去年遭遇了百年不遇的大旱,村上有许多产业因缺水受灾,希望能加大对民生领域生产生活用水的建设和投入。”李君说。

在关注农业、农村发展的同时,他还特别留意农村青少年的成长问题。今年,李君将继续提出有关网络空间治理的建议,包括网游网贷、网络赌博和直播打赏等方面,“网络空间的清理整治,我觉得必须出重拳,而且要久久为功。”此外,李君还针对乡村治理、农村医保报销比例和鼓励生育等问题提出建议,全面护航乡村振兴。

华西都市报·封面新闻记者 刘彦谷