

绿色低碳改造,哪些行业将成为重点?

新华社记者 张欣欣

绿色低碳是工业高质量发展的关键词。中央经济工作会议将“做好碳达峰、碳中和工作”列为2021年重点工作之一。作为碳排放重要领域,工业绿色低碳改造引发关注。

绿色低碳改造,哪些行业将成为重点?

向绿色转型,重点行业设路线图

凛冬时节,中建三局北京公司4-1-01研发楼等43项项目工地施工在火热进行,沉淀池对用水进行回收,扬尘监测系统对粉尘等数据智能采集。

项目经理高春说,项目采用“智能废料池+智能盘点”系统,精准掌握消耗成本,并计划在施工现场与工人生活区安装智能路灯,实现绿色施工的目标。

人们传统印象中“暴土扬尘”的建筑业,正在进行改变。纺织、化工、钢铁等诸多行业,同样在向绿色低碳转型。

工信部数据显示,5年来,我国共建设2121家绿色工厂、171家绿色工业园区、189家绿色供应链企业,推广近2万种绿色产品,绿色制造体系初步形成。

工信部部长肖亚庆表示,要制定重点行业碳达峰行动方案 and 路

线图,鼓励工业企业、园区建设绿色微电网,优先利用可再生能源,在各行各业各地区建设绿色工厂和绿色工业园区。

严控粗钢产量 传统行业加快升级

工业领域绿色低碳,重在传统行业,关键是生产方式的变革。

“坚决压缩粗钢产量,确保粗钢产量同比下降。”肖亚庆说,钢铁行业作为能源消耗密集型行业,是制造业31个门类中碳排放量最大行业。2021年,要进一步加大工作力度,发布新版钢铁产能置换实施办法,完善产能信息预警发布机制。

严控重化工业行业新增产能规模,加大落后产能淘汰力度,推进资源循环利用……工信部推出一系列举措。

一边是淘汰落后产能,一边是加快智能升级。国网浙江嘉兴供电公司通过能源数据增值服务、碳交易等手段,为高耗能企业提供节能降耗服务;一些钢铁企业引入智能化能源转换体系,实现资源循环利用……“智慧”节能在很多领域推开。

工信部日前发布一系列5G典型应用,并提出将加快大数据、

工业互联网等技术在低碳节能领域融合应用,推动传统产业智能化、绿色化升级。

加速新能源汽车市场推广

发展新能源汽车是推进节能减排的重点。近年来,我国新能源汽车产业体系日趋完善,产业链上下游实现贯通。

天眼查专业版数据显示,2020年我国共新增新能源汽车相关企业超过6.8万家,较2019年同比增长85%。

记者从工信部获悉,2021年,工信部将围绕碳达峰、碳中和目标制定汽车产业实施路线图,强化整车集成技术创新,加强车用芯片、操作系统等关键技术攻关,推动电动化与网联化、智能化并行发展。

在新能源汽车市场推广方面,将进一步健全充电、停车等使用环节优惠政策,提高公共领域车辆电动化水平,开展新一轮新能源汽车下乡。

肖亚庆表示,工信部还将通过制定配套法律法规、完善回收利用体系、发布一批相关标准等,为动力电池规范回收利用提供政策、技术和标准保障。

(新华社北京1月8日电)

生活中处处离不开的“生纸自由”。小小一张纸,藏有打开绿色生活的多种方式。比如快递行业设法减少纸箱包装;咖啡杯、饭盒等一次性制品少用一点;尽量通过网络传递资料、无纸化办公,纸张双面利用;不选择过度包装的物品;家里的旧书、废纸注意垃圾分类或集中送到回收站;网购族

期待节约用纸蔚然成风

新华社记者 姜琳

说“不”。“剁手”完了,记得把快递盒重复使用。

不管用什么方法,造纸依然属于高耗能、重污染行业。在造纸过程中,会使用化学药品,最终产生大量废水。因此,少用一些纸,就能少砍一棵树、少污染一吨水。爱惜我们的环境,就别过度追求“卫

说“不”。“剁手”完了,记得把快递盒重复使用。

在工作和生活中少浪费能源和资源,养成绿色低碳的习惯,生态文明就能真正走进我们的生活,成为新风尚。节约一张纸,新生活就会多一抹亮色。

(新华社北京1月7日电)

岗位上度过首个人民警察节

▼1月10日,石家庄市公安局裕华东警务站民警在元高速石家庄市裕华路高速口执勤。

为阻断疫情扩散蔓延,河北省石家庄市公安战线的民警坚守岗位,奋战在抗击疫情一线,度过第一个中国人民警察节。

新华社记者 杨世尧 摄



IMF肯定中国经济复苏和结构性改革取得进展

新华社华盛顿1月8日电(记者高攀许缘)国际货币基金组织(IMF)8日表示,2020年中国采取了有效防控措施,并迅速出台了宏观经济和金融政策支持,经济持续复苏,同时结构性改革持续取得进展。

IMF是在结束对中国的第四条磋商后发表这一声明的。第四条磋商是IMF每年对成员国经济表现和宏观政策的例行判断与评估。

声明说,中国的宏观经济和金融政策为经济复苏提供了支撑。中国推出了金融纾困和财政支持措施,以保护受影响最严重的企业,同时维护了金融稳定。

声明还说,中国在结构性改革方面持续取得进展,结构性改革将是提升潜在增长、减少外部失衡、建立更具韧性、更为绿色和更加包容经济的关键。

IMF亚太部助理主任、中国事务主管黑尔格·贝格尔当天在媒体吹风会上告诉新华社记者,随着新冠疫情缓解,私人消费预计将逐步回升,成为推动2021年中国经济增长的主要驱动力。

中国驻IMF执行董事金中夏对此表示,尽管面临外部不确定性和风险,中国经济依然增长潜力大、韧性强。中国将继续扩大全球经济联系与合作,提高经济效率和抗风险能力。

我国大力推动“蓝领”评职称、涨待遇

新华社北京1月7日电(记者姜琳)人力资源和社会保障部7日宣布,将大力推动高级工以上的“蓝领”参加职称评定,着力解决技能人才相较于专业技术人员待遇不高、获得感不强、成长空间不大等问题。

长期以来,我国对“蓝领”和“白领”执行两套不同的职业能力评价体系,二者互不相通。这不仅一定程度造成“蓝领”“白领”待遇的差距,也给技能人才职业发展带来障碍。人社部公布的2019年企业薪酬调查信息显示,90%拥有高级职称的技术人才年工资为26.5

万元,而90%高级技能及以上技能人才年工资仅13.56万元。

在工程技术领域,技术工人已经可以取得工程师、高级工程师职称。在此基础上,人社部近日印发《关于进一步加强高技能人才与专业技术人才职业发展贯通的实施意见》,进一步将两类人才贯通领域扩大到农业、工艺美术、文物博物、实验技术、艺术、体育、技工院校教师等职称系列。

意见支持高技能人才取得经济、会计、统计、审计、翻译、出版、通信、计算机技术与软件等专业技术人员职业资格,提出在技术

技能融合程度较高的领域实现互通、能通尽通。

意见提出,淡化高技能人才职称评审的学历要求,具备高级工以上职业资格或职业技能等级的技能人才,均可参加职称评审,不将学历、论文、外语、计算机等作为高技能人才参加职称评审的限制性条件。高技能人才职称评审更加强调技能贡献。

对长期坚守在生产服务一线岗位工作的高技能领军人才,采取特殊评价办法,建立绿色通道,确保不仅能参评,还能评得上、评得快。意见还要求,高级工、技师、高级技师在学习进修、岗位聘任、职务职级晋升、评优评奖、科研项目申报等方面,比照相应层级专业技术人员享受同等待遇。

山西对进口冷链食品加强总仓管理

新华社太原1月9日电(记者魏颺)山西省市场监管局日前发布通告称,凡进入山西省范围内的进口冷链食品,严格执行总仓管理制度,在贮存、销售、加工前必须进入各市集中监管总仓进行核酸抽样检测和外包装消毒等处理,取得出库证明后方可销售和使用。

山西省市场监管局要求,对未取得相关出库证明销售和使用的食品生产经营单位,将依据相关法律法规

从严查处,并纳入国家企业信用信息公示系统。山西省食品生产、流通、餐饮各环节经营者均应严格遵守进口冷链食品总仓管理规定,坚决杜绝购进和使用未取得相关总仓出库证明的进口冷链食品。

山西省市场监管局提醒消费者购买进口冷链食品时,应仔细查看经营者所售该批食品是否持有总仓出库二维码等相关证明,不购买无上述证明的进口冷链食品。