

战“疫”保供

新春走基层

本报记者 刘建林 本报通讯员 吴玲 洪浪

采煤机、转载机、运输皮带等大型机械联动运转，煤炭源源不断地被运往地面……1月29日，《工人日报》记者来到晋能控股煤业集团塔山煤矿8234智能化工作面下集控中心，全自动化远程控制的各类设备正在紧锣密鼓地生产，“战‘疫’保供”的海报随处可见，与火热的生产场景交映成辉。

塔山煤矿综采三队生产副队长徐杰一边忙碌一边对记者说：“这个工作面宽260米，每天可以生产3万多吨煤炭。而且，这里已经实现5G网络全覆盖，可以在集控中心远程控制采煤设备智能运行。战‘疫’保供，全员大干，希望新年能再创辉煌！”

石家庄多措并举 助企复工复产

为进一步统筹疫情防控和经济社会发展，有序推动各项工作开展，3日起石家庄市全面复工复产。一度按下“暂停键”的石家庄开始有序“重启”，久违的城市“烟火气”回来了。

2月4日，石家庄市桥西区市场监督管理局工作人员在桥西区夜未央街给商户介绍市场监管服务暖心卡。

近日来，河北省石家庄市桥西区通过优化审批模式，加强主动服务，多措并举帮助企业解决难题，助力企业全面复工复产。

新华社记者 王晓 摄

最高法发布新刑诉法解释 死缓二审案件一律开庭审理

本报北京2月4日电（记者卢越）最高人民法院今天发布《最高人民法院关于适用<中华人民共和国刑事诉讼法>的解释》（以下简称《新刑诉法解释》），自2021年3月1日起施行。其中针对死刑案件审理明确规定：死缓二审案件一律开庭审理。

战“疫”保供两不误。

生产端的稳定和高效，确保了下游“洗、装、运、销”的足量供应和快速衔接。

石冰是晋能控股煤业集团运销总公司华北分公司党支部书记，全力保障华北疫情中高风险地区电厂煤炭供应是他们当前最重要的职责。连日来，石冰带着团队，一方面与铁路部门沟通，加强煤炭装车、运输等工作，避免装车延误，缩短列车中转停留时间；另一方面，统筹安排发运计划，积极与用户对接，提前与港口沟通协调，保证疫情中高风险地区电厂优先供应。

“疫情发生以来，智能化‘爆发了小宇宙’。去年，我们矿4个智能化综放工作面全部建设完成，矿井智能化工作面占比达到100%，人员最少化、产量最大化的优势将更加凸显。”盯着监控屏幕中的各部位运转视频，34岁的徐杰说道。

如今，晋能控股煤业集团从源头上提升煤炭保供能力，日均装车辆达2800车以上。煤业集团各矿井已做好春节期间正常生产安排，将全力以赴保障能源安全稳定供应，实现

战“疫”保供锦上添花。

该集团科信部副主任李庆华算了一笔账：

智慧电厂运营模式可使机组能耗进一步降低，通过燃烧优化，同等工况下锅炉效率提高0.5%，降低机组耗煤1.5克/千瓦时，每年可节约燃料成本600多万元。同时，设备故障诊断模块的引入，可实现锅炉、汽轮机、发电机、重要辅机故障预测准确率大于80%，及时消除设备故障。



一标准桶废矿物油能污染近3.5平方公里水面—— “地下毒油”去哪了？

新华社“新华视点”记者 王贤 田中全

黑乎乎的废油蜿蜒、弥漫，玷污了原本整洁、葱茏的绿化带，一些沾染了油污的苗木枯萎甚至死亡，空气里散发出阵阵刺鼻的怪味……

这是“新华视点”记者近期在沿江城市武汉东湖新技术开发区武大园路东风鸿泰汽车城旁边的绿化带看到的情形。工作人员称，废油输送管道老化、破裂，泄漏造成污染。

废矿物油俗称“废油”（不含油泥），主要包括废机油在内的废润滑油等，产生于汽车、船舶的排放以及制造业、发电配电业、冶金的生产等，是一种危险有害废物。

专家称，1升废油可污染100万升水，一标准桶废矿物油能污染近3.5平方公里水面。作为长江沿线，尤其要引起高度警惕。2019年，全国纳入环保系统监管的废矿物油及含油废物约700万吨。知情人士推算，长江沿线地区纳入监管的废油仅100多万吨，还有约100万吨在“地下”流转。大量有毒的废油去哪了？

废油随意丢弃会严重污染水体、土壤

武汉市生态环境局危废科科长陈伟说，由于东风鸿泰汽车城对废机油的管理不到位，造成了这起污染事件。目前，生态环境、园林等相关部门已经进行了严肃查处。

无独有偶。2020年上半年，南京市公安破获一起案件，涉案船舶2018年9月、2019年1月、3月至3次向长江偷排含废油的污水，每次排出五六吨。

重庆工商大学教授、废油资源化教育部工程研究中心首席专家张贤明说，废油中含有大量重金属和其他添加剂。与世界上多数国家一样，我国也将废油纳入危险废物名录。

废油如直接排入江河，会大面积污染水体；丢弃在陆地上的废油，则会渗透在土壤

中，一部分被微生物分解，另一部分经过雨水冲洗最后也会进入江河，造成对土壤及水系的双重污染。

研究表明，受污染的水域由于被油膜覆盖，水中的含氧量明显下降并产生新的有毒物质。油膜覆盖在水生植物的叶子上，鱼类、贝类等水生动物的呼吸器官上，阻碍水生动、植物的呼吸，引起动植物的大量死亡，甚至影响鸟类的生存，损害整个食物链。

2020年8月，重庆市云阳县生态环境局联合相关地方和部门查处了一起船舶废油非法转运处置案。近200吨船舶废油被重庆一家船舶保洁企业出售给无危险废物转运、处置资质的个人，最后流入河南、山东、湖北等地。其中，流到湖北省枣阳市一炼油厂的30吨废油，被贮存在4个没有防护措施的泥坑里。襄阳市生态环境局枣阳分局委托湖北博测检测技术有限公司检测显示：一个废油渗坑内废水化学需氧量排放浓度、石油类排放浓度分别超标约20倍、12倍。

业内人士称，被重金属污染的土壤几乎无法完全修复，只能采取措施控制有毒物扩散，污染物没法彻底清除；即便这样，100立方米的土壤修复费用也在5万元至10万元。

大量废油“地下”流转，土窝点炼制劣质燃油

记者了解到，除了直排和直接丢弃，还有不少废油通过地下产业链，流入环保和技术不过关的再生油企业或土炼油窝点。

“土炼油厂的再生油一般质量差，不仅扰乱市场，还会造成‘二次污染’。”生态环境部固体废物与化学品管理技术中心危险废物管理技术部副主任郑洋说。

2020年6月，陕西省汉中市生态环境局宁强分局向四川省攀枝花市生态环境部门提供“宁强县交警查获1台装载29.24吨废油的

记者了解到，除了直排和直接丢弃，还有不少废油通过地下产业链，流入环保和技术不过关的再生油企业或土炼油窝点。

“土炼油厂的再生油一般质量差，不仅扰乱市场，还会造成‘二次污染’。”生态环境部固体废物与化学品管理技术中心危险废物管理技术部副主任郑洋说。

2020年6月，陕西省汉中市生态环境局宁强分局向四川省攀枝花市生态环境部门提供“宁强县交警查获1台装载29.24吨废油的

记者了解到，除了直排和直接丢弃，还有不少废油通过地下产业链，流入环保和技术不过关的再生油企业或土炼油窝点。

“土炼油厂的再生油一般质量差，不仅扰乱市场，还会造成‘二次污染’。”生态环境部固体废物与化学品管理技术中心危险废物管理技术部副主任郑洋说。

2020年6月，陕西省汉中市生态环境局宁强分局向四川省攀枝花市生态环境部门提供“宁强县交警查获1台装载29.24吨废油的

智能“上岗”

战“疫”保供两不误。

生产端的稳定和高效，确保了下游“洗、装、运、销”的足量供应和快速衔接。

石冰是晋能控股煤业集团运销总公司华北分公司党支部书记，全力保障华北疫情中高风险地区电厂煤炭供应是他们当前最重要的职责。连日来，石冰带着团队，一方面与铁路部门沟通，加强煤炭装车、运输等工作，避免装车延误，缩短列车中转停留时间；另一方面，统筹安排发运计划，积极与用户对接，提前与港口沟通协调，保证疫情中高风险地区电厂优先供应。

“疫情发生以来，智能化‘爆发了小宇宙’。去年，我们矿4个智能化综放工作面全部建设完成，矿井智能化工作面占比达到100%，人员最少化、产量最大化的优势将更加凸显。”盯着监控屏幕中的各部位运转视频，34岁的徐杰说道。

如今，晋能控股煤业集团从源头上提升煤炭保供能力，日均装车辆达2800车以上。煤业集团各矿井已做好春节期间正常生产安排，将全力以赴保障能源安全稳定供应，实现

战“疫”保供锦上添花。

该集团科信部副主任李庆华算了一笔账：

智慧电厂运营模式可使机组能耗进一步降低，通过燃烧优化，同等工况下锅炉效率提高0.5%，降低机组耗煤1.5克/千瓦时，每年可节约燃料成本600多万元。同时，设备故障诊断模块的引入，可实现锅炉、汽轮机、发电机、重要辅机故障预测准确率大于80%，及时消除设备故障。

北京全面推行电子职称证书

本报讯（记者甘皙）2月2日，北京市人社局会同相关部门发布《关于启用北京市电子职称证书的通知》《关于启用二级建造师、二级造价工程师职业资格电子证书的通知》和《关于启用初级注册安全工程师职业资格电子证书的通知》。即日起，由北京市人社局制发的职称证书和专业技术人员职业资格证书将全部启用电子证书，方便用人单位和专业技术人员查询使用。

自2020年度起，由北京市人社局制发的《北京市专业技术职务任职资格证书》《北京市专业技术职务聘书》等3类职称证书，统一改版为《北京市职称证书》，并启用电子证书，今后将不再发放纸质职称证书。同时，由北京市人社局和市应急管理局制发的《初级注册安全工程师证书》，由市人社局和市住建委制发的《二级建造师证书》《二级造价工程师证书》等3项职业资格证书，也启用电子证书，今后不再发放纸质证书。

电子职称证书推出后，北京市实现了个人从职称申报、评审到证书领取的全部网上办理。电子证书可线上获取和查询。

（上接第1版）

《通知》强调，要把倡导文明健康绿色环保生活方式融入文明创建，推动各地城市全面推进社会健康管理，打造健康宜居城市环境；推动各地村镇积极倡导现代文明理念，大力破除陈规陋习，丰富农村群众特别是青少年的精神文化生活；推动各类单位承担起清洁环境卫生、树立行业新风的责任，以干净整洁的“小环境”构建美丽和谐的社会“大环境”；推动千千万万个家庭强化居家自我防护，主动参与社区和房前屋后绿化美化净化；推动各地学校加强学生健康教育、劳动教育和节能环保教育，引导青少年从小讲卫生、懂礼貌，尚节俭、爱劳动。

《通知》强调，各级文明办要把长期培育文明健康绿色环保生活方式与抓好当前疫情防控工作有机结合起来，既要持之以恒、久久为功提升群众文明健康素养，又要针对性地组织“迎新春、防疫情、讲文明、树新风”活动，设计群众喜闻乐见的载体，吸引群众广泛参与，营造文明健康、欢乐祥和的节日氛围。

用“八一精神”书写为民答卷

（上接第1版）

2019年开始，江西各级工会每年为职工办好10件实事，例如帮助农民工提升学历、举办全省职工运动会、开展职工文艺演出等，为产业工人成长成才提供好平台、创造好环境。江西省总还连续两年举办“工天杯”职工职业技能竞赛，提升了产业工人队伍的技能素质，为创新驱动发展注入新动力。

英勇无畏，率先垂范

起义部队占领南昌后，遭到国民党反扑。为保存实力，起义部队南撤，途中遭到敌人围追堵截，遭受重挫，军心有所涣散。为此，朱德等人对起义部队进行整顿，对党团组织进行整顿，重新登记党团员，成立党支部，把部分党团员分配到连队中。

“这次整顿，党员带头作用得到充分发挥，稳固了党在基层的工作，稳定了军心，提升了队伍的凝聚力和向心力，加强了党对军队的领导力。”肖燕说。

党员带头冲锋，敢为人先的情怀，激励着一代又一代共产党人。新冠肺炎疫情期间，江西千名医护人员“逆行”驰援武汉；2020年7月汛情期间，江西广大党员干部主动请缨奔赴一线开展防汛救灾……

“2020年是极不平凡的一年，面对新冠肺炎疫情和大洪水的大战大考，共产党人用实际行动诠释了‘八一精神’。”廖子君说，每当人民有难，共产党人始终站在最前方，站在最需要战斗的地方。

百折不挠，书写“答卷”

在赣江之畔的英雄城南昌，“八一精神”已成为人们不懈奋斗、共奔小康的精神养料。

2019年，南昌80个贫困村全部摘掉“穷帽子”。2020年10月，全市剩余884户1822名建档立卡贫困户全部脱贫。

近年来，南昌通过“龙头企业+合作社+贫困户”等模式，引导经营主体通过订单生产、就地务工、股份合作等方式参与产业扶贫，把贫困户嵌入扶贫产业链条；全面实施光伏扶贫，实现80个贫困村、2502户贫困户有光伏收益；加大扶贫小额信贷工程扶持力度，截至2020年12月21日，全市当年累计新增贷款1266户4512.77万元，历年累计贷款8083户2.2亿元……

同时，南昌大力推进就业扶贫拓展扩面。通过建立贫困劳动力外出务工台账、提高补贴标准、举办“春风行动”就业招聘会、增设公益性岗位等途径，推动贫困人口就近就地就业。截至2020年11月底，该市贫困人口实现就业20528人，设置公益性岗位吸纳贫困劳动力2891人。

“‘八一精神’在时代发展中历久弥新，鼓舞和激励人们战胜艰难险阻、不断夺取胜利。”廖子君说。



更多精彩内容
请扫描二维码



为就地过年的家政阿姨定格美丽瞬间

2月4日，家政阿姨们手拿新年祝福装饰板拍摄合影。

当日，“其实你真的很美”2021年上海徐家汇街道家政行业迎新公益摄影活动，在街道文化中心举行。近30名留在上海过年的家政服务行业阿姨前来拍摄新年照片，定格美丽瞬间。据徐家汇街道家政行业工会统计，今年春节街道内有近1500名家政阿姨选择留沪过年。

新华社记者 方洁 摄