

工作动态

(2022年第17期, 总第66期)

淄博市能源集团有限责任公司

2022年5月11日

本期目录

【集团公司要闻】

★集团公司党委书记、董事长汪德刚荣获山东省五一劳动奖章

【重点工作进行时】

★各工作专班情况汇报

【子公司工作简讯】

★各子公司本周工作动态情况

【集团公司各部门工作简讯】

★集团公司各部门本周工作动态情况

【燃气小知识】

★城镇燃气输配调度与管理系统

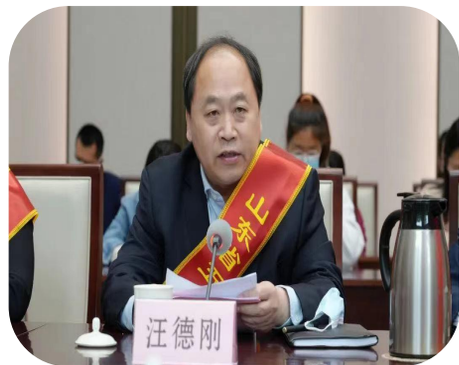
【集团公司要闻】

集团公司党委书记、董事长汪德刚荣获 山东省五一劳动奖章



“五一”前夕，集团公司党委书记、董事长汪德刚荣获山东省五一劳动奖章。4月29日，董事长汪德刚参加淄博市庆祝“五一”国际劳动节座谈会并在会上发言。

汪书记在发言中表示，将继续弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，引导国有企业广大职工将辛勤劳动、诚实劳动、创造性劳动作为内在追求和自觉行动，勇于进行技术革新，“精”字当头，“专”字磨砺，“恒”字坚守，培育精益求精的企业文化，努力争创一流工作业绩。



汪书记在发言中就能源企业落实国家“双碳”战略、推进企业高质量发展谈了自己的理解和体会，表示集团公司将积极运用平台思维、生态思维，主动链接优质资源和高端要素，全面实施“六大能源工程”相关工作任务，加快推动分布式光伏规模化开发，积极开展零碳低碳智慧园区试点，协调构建全市绿色金融协作机制，努力为全市能源转型和高质量发展做出积极贡献。

各工作专班进展情况汇报（4.29-5.7）

★综合能源港项目工作专班

（1）4月29日，与德促有关方、特来电公司负责人座谈利用德促贷款建设淄博市综合能源低碳示范项目相关事宜，共同就编制项目可行性研究报告所需基础资料准备情况及存在的主要问题开展了充分交流，下一步将重点落实综合能源港选址和有关新能源项目基础资料信息。

（2）4月29日，对接青铁鲁维（山东）铁路物流有限公司有关综合能源港布局建设事宜，并进行了现场踏勘。

（3）5月5日，专班召开工作会议，梳理上周工作情况，安排部署近期重点工作任务。

（4）5月5日，会同财务管理部相关负责人与德促有关方对接综合能源低碳示范项目转贷银行招标事宜，咨询相关工作流程和注意事项，下一步将开始筹备转贷银行招标前期工作。

★管网公司组建及淄博市全域高压燃气管网工程建设项目专班

（1）推进测绘和地勘工作方面：经开区门站现场作业已完成，管道沿线已完成钻孔350孔。

（2）推进环境影响评价工作方面：市生态环境局与市住建局进行书面沟通项目类别事宜，待明确后提交专家组复审。

（3）推进高压燃气管网工程昆仑门站和寨里门站选址工作方面：结合现场踏勘和现场测量，会同设计院探讨寨里门站和昆仑门站预选场站的可行性。

★惠民燃气纾困工作专班

本周，惠民燃气纾困专班相关人员在积极与相关战略合作方对接交流的基础上，继续就惠民燃气公司章程、可行性研究报告及惠民燃气经营状况汇报等材料进行沟通讨论。

子公司工作简讯

煤气公司

☆本周，为提升服务水平和效率，与卓瑞智高（武汉）科技有限公司对接升级 TCIS3.0 短信平台功能。

绿博燃气

☆5月3日，市道路服务中心联合经开区住建局，到绿博燃气施工建设的鲁山大道天然气管线工程施工现场进行督导检查。

☆5月4日，绿博燃气施工建设的 S102 省道东延天然气工程史家村段，经与罗村镇政府多次对接协调后复工建设。

☆5月4日，绿博燃气获得淄博市快速路专班授予的“淄博市快速路网建设一期工程‘最美建设者’”称号。

☆5月5日，绿博燃气参加周村区住建局召开的工程建设安全会议。

☆5月5日，绿博燃气施工建设的淄博快速路网项目天然气管线改造工程张辛立交桥至胶济铁路段（全长 1400 米），已进入管线吹扫、试压阶段，为下一步该路段管线验收做好准备。

☆5月5日，绿博燃气参加了淄博高新城市投资运营集团有限公司组织的“淄博高新区四宝山区生态建设综合治理项目现场协调会”。

诚意燃气

☆4月29日，桓公花园的业主将一面镌绣着“服务热情，尽职尽责”的锦旗送到了诚意燃气营业厅，对软管更换人员的服务表示深深的感谢。

☆5月5日，市场监督管理局对公司管道压力工程进行对接，

下一步根据提出的合理意见及建议做出规划统一。

☆5月5日，市委网信办、集团公司来诚意燃气公司开展网络安全专项检查，对网络安全及重要信息系统进行隐患排查。

☆5月6日，诚意燃气预审部牵头组织外审部门、施工单位对金山镇各村进行现场交底，针对结算中遇到的支架、顶拖管纠结认识问题进行现场解答。

☆5月7日，诚意燃气公司组织安全会议，重点安排安全标准化建设相关工作。

淄博港华燃气

☆五一期间，淄博港华燃气淄川寨里松龄路东延工程、博山开发区热力管道工程、博山八陡镇工业园区等重点工工程持续施工，生产运行部与施工单位现场进行管线定位

☆淄博港华燃气假期期间对各接收站、部分客户流量计开展运行排查工作。共排查流量计18台，运行情况均良好，同时排除了附近信号干扰问题。

☆五一期间，淄博港华燃气持续开展客户调压箱设备设施标准化改造工作。

惠民燃气

☆5月1日，周村区副区长胡波一行10余人到淄博惠民燃气进行调研及安全检查。

国能燃气

☆为确保公司2022年重点市政工程秋谷转天岭路天然气管道工程施工进度，节日期间施工人员坚守工地，确保工作有序推进。

诚意天然气利用

☆为确保场站安全运营，截至5月5日，诚意天然气利用已完成65台安全阀、126块压力表的检测，并完成岗位操作规程、设备维护保养制度新版修订。

☆4月30日，诚意天然气利用于淄博市LNG储备调峰中心中控室内组织开展心肺复苏应急演练（单项演练）。

城市燃气

☆“五四”青年节前夕，城市燃气沂源党支部组织部分党员、青年举办了“登高望远、超越自我、凝心聚力、全面提升”登山活动。

鑫能物联网

☆本周，鑫能物联网按照公司安全应急演练计划，组织员工进行模拟触电应急演练。

集团公司各部门工作简讯

（1）继续跟进困难企业改革重组的协调对接、方案调整完善等工作；按照市国企改革三年行动审计要求，积极协调配合审计组工作；起草公司董事会2021年度工作报告，筹备董事会会议相关议案材料。（战略发展部供稿）

（2）按照市审计局要求，科技创新中心配合开展科技创新发展情况专项审计调查工作，梳理集团公司和各子公司科技创新发展情况，并与审计人员对接交流。（科技创新中心供稿）

（3）5月5日，集团公司安全环保部组织召开安全标准化建设试点工作联席会议，齐鲁安诺专家和绿博燃气、诚意燃气的有关负责人参加会议。（安全环保部供稿）

（4）本周，综合办公室完成各子公司、集团公司各部门的核酸检测情况的汇总统计。（综合办公室供稿）

【燃气小知识】

城镇燃气输配调度与管理系统

城镇燃气输配调度与管理系统，是对城镇燃气门站、储配站与调压站等输配场站或重要节点配置有效的过程检测和运行控制系统，并通过网络与调度中心进行在线数据交互和运行监控。

数据采集与监控（SCADA）系统，是以测控技术、计算机技术和通信技术为基础的数据采集与监控系统，是实现燃气输配调度与管理自动化的合理方式，能够有效地支持管网运行监控、输配调度和信息管理等基本应用需要。

场站信号分类，按照信号的功能和应用可分为：过程信号、设备信号、辅助信号等。

管理信息系统（MIS）是基于计算机、数据库和管理软件的信息处理系统，信息处理包括信息收集、储存、计算、整理、传送和维护等；企业信息管理系统的功能包括库存管理、生产管理、设备管理、销售管理、财务管理、人事管理、决策支持等方面。

地理信息系统（GIS）是基于空间测量、数字通信和计算机等综合技术的地理与地图信息系统，其基本功能是获取、处理、分析和管理地理空间数据和城市设施信息。

每周动态信息汇报情况

(2022.4.29—5.7)

企业名称	投稿篇数	录用篇数	企业名称	投稿篇数	录用篇数
鑫能集团	0	0	诚摯燃气	0	0
煤气公司	4	1	惠民燃气	5	1
绿博燃气	9	6	鑫能天然气管网	0	0
华润燃气	0	0	金捷天然气管道	0	0
港华燃气	5	3	诚意天然气利用	3	2
诚意燃气	17	5	鑫能物联网	3	1
城市燃气	1	1	融和融资	0	0
桓台鑫能	0	0	特来电新能源	0	0
国能燃气	3	1			



市能源集团
微信公众号二维码

<http://www.ziboenergy.net/>

市能源集团
网址

呈报：市委组织部 市国资委

抄送：市能源集团公司各部门 集团各子公司

市能源集团办公室

2022年5月11日印发
