

武城优化电网 助力地方棉产业发展

□郑智慧 报道
本报武城讯 2月28日，武城县35千伏后杨一线一次送电成功，正式投入运行。该线路投运后供电覆盖整个杨庄片区，将缓解杨庄棉产业园区供电压力，提升乡镇居民供电可靠性，惠及8400余户居民。

平度供电公司团委 被评为“红旗团委”

□刘涛 报道
本报平度讯 2月25日，国网平度供电公司团委被授予“2015年度平度市红旗团委”荣誉称号。多年来，该公司团委紧紧围绕公司的中心工作，不断强化团组织建设和通过参加环境保护、结对帮扶困难学生和孤寡老人、无偿献血等各种社会公益活动充分激发团员青年的积极性和创造性，使团建工作全面融入公司发展大局。

即墨供电 积极开展用电普查

□于淑英 李明进 报道
本报即墨讯 近日，国网即墨市供电公司段泊岚供电所组织人员进行了用电普查，不断规范供用电秩序，营造良好的供用电环境。该所重点对电价、接线是否正确、表计使用年限、是否超负荷运行、设备安全情况进行了细致检查，对发现的问题及时进行整改，进一步增强了客户的安全用电、依法用电意识。

青岛供电 全程跟踪服务地铁建设

□张晓虹 报道
本报青岛讯 为保证青岛地铁R3线建设用电需求，青岛供电公司专门成立大项目办，主动对接跟踪项目推进情况，为其开通绿色通道，并对跨越轻轨电力线路有计划地进行改造，将跨越架空线路改为地下电缆，为地铁建设让路。截至目前，该公司配合地铁R3线一期工程共改造线路27处，总投资9000多万元。

郓城开展 春季电力设施保护工作

□周蒙 报道
本报郓城讯 随着天气转暖，各类施工建设活动逐渐增多。针对这些情况，3月1日，国网郓城县供电公司采取多种措施开展电力设施保护工作，确保辖区线路及设备安全稳定运行，筑牢春季电力设施防护网。该公司积极行动，加大电力设施巡检力度，专门成立巡视小分队，明确分工，落实责任，对所辖线路、设备进行“拉网式”排查，对重点线路、设备增加巡视次数；检查完善安全警示牌，对褪色、锈蚀、丢失及破损严重的安全警示牌及时进行更换；加大电力设施保护宣传力度，通过向群众发放宣传传单、张贴保护通告等形式，广泛宣传保护电力设施的重要性，营造全社会依法护电的浓厚氛围，确保春季电网安全稳定运行。

鄄城确保中小学 开学用电无忧

□夏龙珠 报道
本报鄄城讯 2月21日，国网鄄城县供电公司先后出动32支服务小分队，深入全县46所中小中小学，对学校安全用电情况进行专项检查，为辖区内各中小小学校备好开学第一课。据了解，为保证新学期全县各所学校开学用电正常，该公司未雨绸缪，多措并举。一是主动深入学校了解用电情况，征求学校对用电方面的意见和建议，帮助他们解决实际难题。二是对学校所属电力线路开展专项检查，对检查出的因线路损坏、接触不良等原因造成的漏电现象及时进行维修和更换。三是充分利用开学前的有利时机，向学生及家长宣传安全用电知识，并在学校张贴《安全用电常识》和《安全用电指南》宣传画，营造良好安全用电氛围。

夏津供电 贴心护航春耕春灌

□鲁韦 报道
本报夏津讯 2月26日，国网夏津县供电公司彩虹共产党员服务队来到田间地头，对春灌用电线路和设施进行重点检查维护，确保农民朋友春耕春灌用电无忧。该公司提前介入、主动服务，组织党员服务队采取“分片包保、限时推进、责任到人”的方式，对辖区内排灌变压器、农业台区及排灌线路进行全面检修和维护，并为农田中的杆塔、拉线加装警示防护标志。开辟绿色通道，对春耕春灌用电申请“特事特办”，简化报装流程，现场装表接电。供电所各营业窗口严格值班制度，随时接待农业用电咨询、业务查询、故障报修、售电卡充值等业务。设立流动宣传点，对农民开展安全用电技术指导和临时用电服务，最大限度地为群众春灌用电提供贴心服务，以实际行动保障农业的生产发展。

山东能源集团供给侧改革动实招

倾力打造“四大基地”

□姜玉泰 左平峻 报道
本报济南讯 供给侧改革决定着煤炭企业的未来。如何改？山东能源集团给出了答案：抓住机遇，全力打好“去产能”歼灭战，“十三五”期间剥离不良资产300亿元以上，集中力量打造新疆伊犁煤化工战略基地、内蒙古上海庙煤电支撑基地、枣庄煤电化综合利用基地、菏泽优质煤电化新兴基地等“四大基地”。山东能源集团董事长李位民介绍说，煤炭的需求端在逐步萎缩，煤企要发展就必须进行供给侧改革。而山东能源集团当前最大的不足就是转调滞后，缺乏支撑发展的重大转型项目。最大的短板就是结构失衡，产业结构不合理，“一煤独大”；资产结构不合理，低效无效资产多；产权结构不合理，全资及绝对控股企业占比高。唯有从供给、生产端入手来解放生产力，才能提升企业竞争力促进发展。山东能源集团已经走在供给侧改革路上。

枣庄电网启动建设“26812”工程

□鞠同心 张思凯 报道
本报枣庄讯 国网枣庄供电公司日前召开2016年建设工作部署会，全面部署安排“26812”电网工程建设，即全年建设500千伏工程2项、220千伏工程6项、110千伏工程8项、35千伏工程12项，实施基建品质提升工程，严格标准工艺应用，确保“建设计划零延误、建设安全零事故、工程质量零缺陷”。根据规划，“十三五”期间，枣庄将全面建成投运1000千伏特高压山亭站和500千伏峰城站，主电网方面新建和扩建220千伏变电站10座，形成以特高压为依托、500千伏南北互供、220千伏“三纵三横”的坚强主网架。同时，配电网方面新增配变布点2302个、容量89.9万千瓦。



□李晓华 张思凯 报道
2月29日夜，国网单县供电公司运维检修部电网建设班组织人员开展发明创造活动，进一步提升班组创新水平和能力。春节过后，该公司开通班组创新“夜班车”，利用晚上休息时间组织青年员工开展发明创造活动。

禹城大力发展资源综合利用产业

循环经济引领供给侧结构性改革

□崔珠峰 孙士国 陶菲
2月20日，走进位于禹城市东部的德州高新区、宽广的街道两旁，保龄宝、龙力、通裕等一个个循环经济示范企业坐落于此。“我们着眼供给侧结构性改革，以德州高新区为创新载体，以重点企业为关键链接点，大力发展资源综合利用产业，现已形成五大循环产业链，去年入选全省循环经济模式典型案例，为生态文明与经济发展双赢探出新路。”禹城市委书记张安民说。

生态和经济双赢发展

在保龄宝公司现代化厂区，功能分区特色鲜明：木糖醇提取、废渣养殖食用菌、沼气发电等，环环相扣形成循环闭合产业链。作为中国功能糖城，禹城市拥有保龄宝、龙力、福田等功能糖规模以上企业20余家，产销量占国内市场75%，国际市场30%，是国家高技术生物产业基地核心区。然而，曾经这些企业产生的大量废渣无法处理，污染土地、水源，影响群众生活。“我们通过设立节能减排目标，引导企业延伸产业链条，发展循环经济补链项目，变污

染源为优势，取得良好成效。”禹城市经信局负责人杨成金说，如今这些企业的废渣既供给农户养殖食用菌，又可作为燃料供给新热电厂用于发电，最后以有机肥回归农田，形成完整的闭合产业链。通过上伸下延，连点成线，禹城构建了横向关联配套，纵向延伸拓展的循环经济产业体系，逐步形成玉米深加工、大豆深加工、木材深加工、钢材深加工和农业养殖五大生态环保产业发展模式，实现了生态与经济双赢发展。

创新驱动凸显集聚效应

沿着龙力公司参观走廊直行，宽阔的厂房内发酵罐林立，大小口径不一的管道紧密相连。“我们企业发展方向是立足创新研发，形成现代生物循环经济发展链条。为了抢占生物科技前沿阵地，大力实施自主培养与外部引进相结合的模式。通过邀请业内相关专家授课培训，外聘、兼职研究等方式吸引行业权威专家加入企业研发队伍，还与高等院校建立产学研合作，积极储备前沿技术。”龙力公司董事长程少博说。循环经济离不开技术保障。禹城围绕提高企业自主创新能力，加快企业研发机构建设。

高”的工作思路，着力在产业布局上打造“四大基地”，力争“十三五”末形成四大经济增长极和利润支撑点。为确保取得实效，山东能源集团提出了通过“两步走”策略，从工作推进、规划落地、运营模式等方面作出了详细的工作部署。第一步，有序解决不良资产剥离、富余人员分流、支撑项目落地等关键任务，为后续发展积蓄能量。第二步，以资本运营为手段，有序实施并购重组，实现低成本扩张和“弯道超车”。通过“两步走”策略，实现集团转型升级两年见成效、五年大转变的目标。对内，坚持转方式、调结构，做好加减乘除“四则运算”，破解产业结构偏重、产权结构单一、区域布局分散、发展后劲不足等“短板”问题，实现更有质量、更可持续的发展。对外，坚持大开放、大合作，营造包容共赢的产业生态，放大国有资本功能，提高集团开放发展的水平。

东明供电 推行“三个精准”工作法

□柳波 报道
本报东明讯 近日，国网东明县供电公司推行“三个精准”工作法，努力提升各项工作水平。推行精准管理，按照中层、专工、班组长以及一般员工“四级”分时分段开展述职评议活动；推行精准服务，开展“亮身份”服务，主动接受群众和社会监督；推行精准建设，通过竣工一批、加快一批、开工一批、储备一批，夯实企业发展基础。

汶上供电 调度过境特高压输电工程

□王成新 刘钦同 报道
本报汶上讯 2月28日，上海庙—山东临沂±800千伏直流输电工程汶上段工程建设调度会在汶上县供电公司召开。会议梳理了工程现状、存在的困难，要求继续加大工作力度，优化工作流程，完善细化措施，建立工程简报制度，定期发布信息，掌握工程进度。要对重要工程节点进行策划，对重要施工地点进行蹲点值守，全力配合施工单位，及时协调解决困难，确保特高压建设工作顺利进行。

寿光供电 学雷锋到田间除隐患

□李斌 报道
本报寿光讯 3月1日，国网寿光供电公司组织18支彩虹共产党员服务队，开展“学雷锋，到田间，除隐患”活动。寿光是全国闻名的“蔬菜之乡”，蔬菜种植面积84万亩。由于菜农忙于春耕春灌，无暇顾及田间废弃的韭菜增温用反光膜、大棚膜等。春季旋风多，这些薄膜极易刮到电力线路上，造成线路跳闸。为此，寿光供电公司组织人员义务帮助菜农清理废弃锡箔纸和大棚膜，受到广泛好评。

历城供电督办直通车 拉动增供扩销

□吕锦绣 吴宾宾 报道
本报济南讯 近日，国网历城供电公司对业扩管理进行流程优化和模式改革，一是改革业扩职能，由过去的根据电网状况审核审批控制业扩工程接入改为根据客户用电申请协调监督相关部门实施电网改造，彻底消除电网“卡脖子”问题；二是推行业扩工程典型设计和高供低计工程套餐制流程优化方案，加快设计、设备生产和施工环节速度；三是深入挖掘业务主办制度，落实“业务主办围绕客户转，内转外不转”的机制，提供业扩工程“一站式服务”；四是对重点工程、特殊客户开辟绿色通道，签订服务契约，主动超前服务政府招商引资企业，用最快的流程时限提升服务水平，业扩工程的平均接电时间由原来的47个工作日缩短至31个工作日。

天津供电 “大服务”机制初步建成

□王树清 报道
本报天津讯 国网天津市供电公司以构建客户导向型“大服务”机制为目标，坚持服务第一的宗旨，受到当地政府和社会各界的充分肯定。一是密切跟踪服务全县重点项目，实行“一户一档”管理。二是积极应用“互联网+”思维，提高服务品质，率先推出“国网天津供电”微信公众平台。三是开展采集数据暨抄表质量专项治理，日均采集成功率由年初96.68%提升至99.96%，自动抄表核算比例由年初93.71%提升至100%。四是坚持客户投诉“四不放过”。95598供电服务热线保持24小时畅通，确保“事事有回音、件件有落实”。

曲阜供电 加强春季线路防外破管理

□马小强 报道
本报曲阜讯 近日，国网曲阜市供电公司组织工作人员对输电线路隐患及线路防护区施工作业等现象进行集中排查整治，并制作横幅等宣传标语，宣传电力法律法规，营造良好群众护电基础。该公司针对市民电力设施保护意识及安全用电意识不足，群众及施工人员在活动、施工中难以合理控制与高压线路及设备的安全距离，极易威胁人身、线路安全等情况，进一步明确电力设施保护职责范围，实行“网格化”管理，以防止外力破坏和施工碰线为重点，加强输电线路隐患排查及整改。

齐河供电一成果 获国家发明专利授权

□王保华 报道
本报齐河讯 3月1日，由齐河县供电公司员工自主研发的“电缆剥线器”获国家发明专利授权，这是该公司获得的首项国家发明专利。目前，该公司已有306项技术获国家发明专利，其中305项为实用新型专利，另有23项技术成果正在专利申请流程中，这些成果皆应用于生产、营销等实际工作，有力推动了企业创新发展。