

2023年创新驱动电网建设工作计划(大全5篇)

时间就如同白驹过隙般的流逝，我们又将迎来新的喜悦、新的收获，让我们一起来学习写计划吧。相信许多人会觉得计划很难写？下面是小编带来的优秀计划范文，希望大家能够喜欢！

创新驱动电网建设工作计划篇一

- (一) 制定创新中心建设总体布局和管理制度。
- (二) 批准创新中心的建设、撤销及名称、注册地变更等重大事项。
- (三) 组织开展创新中心建设运行情况年度报告和绩效评估，并根据评估结果进行动态调整。
- (四) 支持创新中心承担重大科研任务，推动项目、平台、人才一体化部署实施。
- (五) 支持符合条件的省级创新中心培育建设国家技术创新中心。

第六条 省财政厅根据创新驱动发展和区域科技创新需求，结合绩效评估结果从省级创新型省份建设专项资金中安排创新中心后补助经费，根据工作需要，对实施情况开展绩效评价。

- (一) 落实省有关创新中心建设的规划和政策。
- (二) 围绕省重大战略、重大工程以及经济社会发展的重要领域，组织开展创新中心的培育和推荐工作。

（三）对创新中心的建设运行进行监督管理，对创新中心研发方向、发展目标、组织结构等重大调整提出意见建议。

（四）为创新中心建设运行提供相应的条件、保障和政策支持，积极引导社会资本共同支持创新中心建设。

（五）协助组织本地区推荐的创新中心按要求提交年度报告和开展绩效评估。

第八条 省科技厅委托第三方专业机构负责创新中心日常管理与服务等相关支撑工作。

第九条 创新中心负责本中心的建设和运行，主要职责是：

（一）建立健全创新中心内部管理制度，制定创新中心章程，履行法人主体责任。

（二）组织实施创新中心发展规划和年度计划，确定重点科研项目选题攻关，组织开展产学研合作和成果转化。

（三）构建科学合理的科技创新人才队伍，吸引集聚国际化、专业化、高层次创新人才，充分调动各类人员的积极性。

（四）多元化筹措建设运行经费，并按资金来源属性规范管理和使用经费。

（五）组织实施建设运行年度报告制度，配合做好绩效评估，按要求做好创新中心日常管理工作。

（六）承担落实科研作风学风和科研诚信的主体责任。

创新驱动电网建设工作计划篇二

认真总结一年来的工作，公司的生产经营管理还有一些不尽

人意的地方，特别是加氢装置出现的xx事故，暴露出了我们在质量管理上的盲区，向我们敲响警钟，出示了黄牌。因此，全面优化管理手段和和提高管理水平，成为抬高工作标准，重点努力的目标之一。

加强领导与领导的沟通、领导与员工的沟通，员工与员工的沟通，是一个团队成员之间增进了解、化解矛盾、理顺情绪、统一思想、达成共识的有效渠道。我在今后的工作中，要在加强与成员及时沟通的基础上，树立服务意识，多深入基层，多倾听一线工人的心声，努力营造和谐、团结、平等、愉快的工作环境，增强企业的凝聚力和向心力，为生产经营活动顺利开展排除障碍，提供有力的思想保证。

一年来的工作实践，使我深刻体会到，作为一名企业的领导干部，只有深入和全面地思考问题，才能有解决问题的正确方法，只有依靠广大职工的智慧 and 力量，采取合理的方式，才能从容应对，扭转复杂局面。

学习是一个人、一个企业、一个国家和一个社会不断前进的智慧源泉。不断地加强学习，切实提高学习的能力，猎取更多的知识，是现代企业管理者必须具备的基本素质。由于事务繁忙，工作紧张，学习的时间相对减少[]20xx年，我在这方面对自己提出更高的要求，要在学习管理知识、专业技术知识、政治理论知识的基础上，向先进的同行企业学习，把先进的经验和成功的做法应用到实际工作中，努力为公司改革稳定和发展做出更大的贡献。

创新驱动电网建设工作计划篇三

我们坚持以项目为重点，不断推动科技进步，促进产业转型发展。

一是抓好摸底建档。我们对落户xx的企业进行了全面摸底，及时收集好信息，按照企业性质、特点进行分类归档，建立

了科技项目信息库，现有入库企业xxx家。同时根据科技项目申报特点，尽力完善项目管理机制，有针对性包装培育项目。

二是抓好项目申报。今年来，我市共向科技部、省厅和xx市局申报项目xx个，已立项x个，共争取上级扶持资金xxx万元。

（其中国家科技惠民专项xxx万元、省级科技惠民配套项目xx万元、省级科技支撑计划□x项）xx万元、省级科普示范基地□x项）x万元、省级区域经济专项xx万元、省级特色产业基地xx万元）。

一是创建国家知识产权试点城市。去年，国家知识^v^正式将县（市）一级纳入到国家知识产权试点城市评定范围。我局经请示市政府主要领导同意，于今年及时启动了创建工作。经过努力，我市于x月份获批国家知识产权试点城市。国家知识产权试点城市的正式获批将进一步提升我市的美誉度，有利于强化知识产权管理能力建设，持续提升城市知识产权竞争力。

二是创建省级农业科技园区。围绕生态xx建设，结合xx农业特色与优势，我市积极组织蔡伦现代农业科技园申报创建省级农业科技园，经过专家评审和现场考察，园区目前已通过省科技厅评定考核。省级农业科技园区的创建有利于推动农业结构调整、增加农民就业增收、推动现代农业发展。

三是争创省级高新园区。结合我市工业园区发展特点，今年重点推进市经济开发区的转型升级。对照□x省高新技术产业开发区申报认定办法》规定，我市经济开发区已初具申报条件。为此，我局积极争取市委、市政府主要领导同意，及时与省厅衔接，启动了省级高新园区申报工作，经过前期的调研和准备工作，年前高新区申报工作已通过专家组及省科技厅、发改委等部门的评审认定。

一是当好联络员。积极搭建平台，引导企业与高校院所达成

产学研合作，展开技术研发、科技创新、成果转化等科技攻关。今年，全市共签订产学研合作协议x项（x生物环境学院与井阳陶瓷签订的产学研合作框架协议□x文理学院与新达微签订的产学研合作框架协议、中国市政工程中南设计研究所与溪元环保签订的技术合作协议□x科技大学与蔡伦现代农业园签订的系列特色食品研制及蓝莓果汁饮料生产线工程项目协议）。

二是当好服务员。改变以往坐、等的被动服务模式，变被动为主动，实现上门服务，认真落实□xx市知识产权战略实施意见□□□xx市专利资助管理办法》等政策措施，指导企业做好专利开发、申请及转化等工作。为提升企业核心竞争力，我市与xx市知识^v^达成知识产权优势企业培育市县共建协议，推进了专利申请数量和质量的提升。全年我市共申请专利xxx件（发明专利xxx件、实用新型xxx件、外观设计xxx件），其中优势企业申请发明专利xxx件，占同期申请量的，企业创新意识和创新能力明显提升。

三是当好解说员。及时深入企业将高新企业政策解说宣传到位，并与相关部门进行协调，帮助企业享受到高新企业各项优惠政策，促使企业安心发展，收到效益。

一是强化科普宣传。根据x省国家农村农业信息化示范省的建设要求，着力推进我市农村信息化示范工程建设。今年先后在竹市、新市等x个乡镇建立了x个基层信息服务站点，推广农业信息技术，发布农业技术相关知识。同时，我局联合相关部门先后开展了科技三下乡、知识产权宣传日、防震减灾应急宣传、中小学地震应急演练等系列科普活动x场，累计摆放展板xxx块（次）、发放宣传资料x万余份、赠送瓜果蔬菜种子、化肥及常用药品等折价x万多元。

二是强化知识产权保护。加强了与^v^□公安、工商等部门的执法信息交流，先后外派x人次参加省□xx市专利执法培训，

不断提高专利侵权纠纷调处能力。全年，我局以商超、药店等商品流通领域单位为重点对象，开展了专利行政执法集中检查整治行动。全年我市共办结假冒专利案xx件，专利侵权纠纷已立案x件，及时保护了消费者及知识产权权益人的合法权益。

创新驱动电网建设工作计划篇四

第十条 省科技厅会同相关部门根据全省经济社会发展战略以及关键领域技术创新需求，对创新中心建设进行统筹布局，坚持“少而精”原则，有序组织开展创新中心建设工作。

第十一条 各市州按照创新中心总体布局，结合本地区资源优势和技术创新需求，开展创新中心的培育和推荐工作。

第十二条 组建创新中心应具备以下基本条件：

（一）与国家、省重大战略、重大任务、重大工程部署紧密结合，聚焦重点关键技术领域，符合产业与技术创新发展趋势。

（二）在该领域具有突出的科技优势、产业基础、市场需求等，符合国家在重点区域规划的重点科技和产业领域布局。

（三）牵头单位必须在技术上处于国内同行业领先地位，在申报领域方向具有省级以上创新平台支撑，研发投入、获得发明专利等处于国内同行业前列；拥有高水平领军人才和创新团队，有承担过国家或省级重大研发项目的经验；在申报领域方向上有技术转让、技术许可或通过自行孵化企业，实现科技成果转化的成功案例；单位领导班子创新意识强，已建立鼓励技术创新的相关制度，有较强的资源整合能力和技术转移扩散能力。

（四）技术目标围绕产业链梳理“卡脖子”技术和“长板”

技术，凝练提出明确的技术创新目标和攻关任务，突出需要解决的行业重大关键技术问题，细化建设任务的短期、中期和长期目标。

（五）人才团队集聚本领域知名的技术带头人，形成稳定的全职全时核心技术团队、专业化的技术支撑服务团队以及成果转化应用团队，聘用具有丰富科研和管理经验的高层次复合型人才作为中心运营管理主要负责人。

第十三条 创新中心按照以下程序组建：

（一）省科技厅围绕贯彻落实省重大决策部署，提出优先布局的领域安排。

（二）牵头单位结合自身优势和具体情况，向市州政府提出建设意向申请。

（三）市州政府在统筹平衡的基础上，开展创新中心培育，将符合条件的创新中心推荐给省科技厅。培育期间应编制完成创新中心建设运行方案，做好筹建理事会（董事会）、实施法人实体化运行等前期准备工作。

（四）省科技厅对符合组建条件的创新中心组织开展专家咨询论证，并按照择优、择需的原则批复建设，成熟一个、启动一个。

创新驱动电网建设工作计划篇五

xxxx年，是十三五纵深推进之年，面对国内外复杂多变的宏观形势，我局紧紧围绕区委区政府决策部署，以五个三年行动计划决胜年为工作重点，坚持稳中求进主基调，保持定力，积极作为，全区工业经济稳中有进、量质并举，高质量发展成效显著□xx区获评xxxx年x省促进制造业创新转型和高质量发展、先进制造业集群培育等工作成效明显地方和资源节约

集约利用综合评价成绩优异地方。

工业经济运行总体平稳、稳中向好、忧大于喜，具体表现在四稳三好二降。四稳：一是主要指标稳。全区规上工业增加值同比增长，规上工业产值同比增长。二是开票销售稳。全区累计完成工业开票销售收入同比增长。三是重点企业稳。全年销售收入百强和xxx家特色企业产值增幅均在xx%左右。四是新兴产业稳。全区省标战略性新兴产业同比增长，占全区规模以上工业产值的。三好：一是工业投资逐步回升。全区工业投资同比增长，比三季度提升个百分点，工业技改同比增长个百分点，占全区工业投资比重的。二是工业用电回升向好。工业用电量同比增长，较二季度和三季度分别回升和个百分点。三是行业发展总体良好。全区规上工业七大行业总产值呈现五升两降态势，金属制品、冶金、化工、电气、机械行业分别同比增、、、、，纺织、电子行业分别同比下降和。两降。一是经济效益下降。虽然全区规上工业累计实现营业收入同比增长，但利税总额和利润分别同比下降和。二是工业贡献下降。全年工业净入库同比下降。

（一）全力推进智能制造，高质量率先发展的产业能级进一步提升。一是提升智能制造服务水平。依托我区智能制造装备、智能制造服务、智能制造应用的集聚优势，内育外引智能制造解决方案供应商和服务商，新增省级智能制造领军服务机构x家。二是抓好智能制造示范标杆。有序推进智能制造试点示范，鼓励企业智能化改造□xxxx年，获评省级智能工厂x家，新增省级示范智能车间xx个，市级示范智能车间x个，市级智能车间累计已达到xx个，市级示范智能车间累计达到xx个。三是推广智能制造装备研用。促进产研合作，提升自主创新重大装备的质量可靠性。获高档数控机床与基础制造装备国家重大科技专项x个，累计认定省级首台（套）重大装备及关键部件xx种，累计认定市级首台（套）重大装备及关键部件xxx种；认定x市创新产品xx种。

（三）持续推进健康发展，高质量率先发展的思路导向进一步明确。一是深入推进全区工业企业资源集约利用综合评价工作。全面完成xxxx年度xx区工业企业资源综合利用评价报告，突出亩均论英雄导向□xx区获评xxxx年x省资源节约集约利用综合评价成绩优异地方。二是持续推进化工、印染、电镀企业关闭验收。结合工作实际，科学拟订《全区化工产业安全环保整治提升实施方案》，不断加大低端落后产能淘汰力度。全年完成xx家化工生产企业□x家印染企业□x家电镀企业关闭验收。抓紧落实减化政策，严格按照标准，加快奖补政策兑现，全年获得奖补的企业达xx家，积极促进突出问题的矛盾化解。三是推进大气污染防治攻坚工作。起草《关于健全大气污染防治限产工作机制的意见》，明确限产任务及监督执行的职责。积极落实一预警一督查要求，成立x个督查组赴镇（开发区）开展限产措施督促巡查，先后组织巡查xx批次，抽查企业xxx家。四是加快构建绿色制造体系。强化节能目标管理、节能环保监管，大力推进清洁生产、循环经济和节能技改，树立示范典型，不断提升工业能效水平。新增工信部第四批绿色工厂x家，累计x家工信部绿色工厂x家绿色产品。

（四）加速推进创新发展，高质量率先发展的质量效益进一步提升。一是以工业强基工程为抓手，中标xxxx年国家工业强基工程项目x个，全区工业强基工程项目累计达xx个。已承担的工业强基项目共取得专利超xxx项，其中发明专利xxx余项，突破关键核心技术近xx项。二是以制造业创新中心和企业技术中心建设为依托，打造企业自主创新平台，促进企业自主创新能力提升□x家创新中心被列入省级培育名单，累计认定省级制造业创新中心x家；新增国家级企业技术中心x家，省级企业技术中心x家。三是专精特新和单项冠军培育取得新成效。新增工信部制造业单项冠军x家，工信部专精特新小巨人企业x家，省级专精特新小巨人企业xx家。四是新技术新产品推广应用为抓手，推动我区新品开发应用、引导企业创

新投入□x家企业□xx个产品通过省级新技术新产品鉴定□xx个项目列入xxxx年度省重点技术创新项目导向计划。五是以质量标杆培育为依托，推动企业品牌质量意识提升，新增省级质量标杆企业x家。

（五）牢牢把握运行项目，高质量率先发展的稳定主线进一步保障。一是抓运行。扎实做好经济运行监测，密切关注重点板块、重点企业、新增长点企业工业经济运行态势，调查和掌握内外部因素影响，及时发现苗头性问题和相关预测，把准高质量运行稳的主线。切实履行目标管理职责，制定xxxx年重点园区、镇工信目标考核细则，及时跟踪省、市对我区高质量考核相关指标进展情况，围绕全年目标任务，细化分解、突出重点、体现特色，编制《xxxx年重点目标任务》蓝皮书并对各项目标进度做好跟踪、督查和管理工作。二是抓项目。跟踪服务、协调推进重点项目，一件件推动解决企业发展、项目落地的关键小事□xxx个区工业重点项目完成年度目标，其中□xx个结转项目完成年目标□xx个新建项目完成年目标，新建项目开工率为□xx个当年计划竣工项目竣工率为。获批工信部重大技改专项x个。三是抓平台。抓好特色园区提升工作，全年园区新引进企业（项目）超xxx家，入驻企业xxxx家左右，园区经济总量达xxxx亿左右。推进中小企业公共服务，新增省级中小企业公共服务三星级示范平台x个。

（六）主动提升服务效能，高质量率先发展的制度环境进一步优化。一是紧盯企业急事难事。结合扎实开展不忘初心、牢记使命主题教育和两个健康先行区创建工作，领导班子带头，主动、靠前服务企业，针对汽车及新能源汽车、铸造、机器人、医疗器械等行业开展多次专题行业调研，重点倾听企业家的家乡话、牢骚话、苦水话，帮助协调解决实际问题，积极构筑亲清新型政商关系。二是紧盯企业大事要事。牵头做好全区降低实体经济企业成本工作，年内降本超xx亿元。向上争取各类扶持创历史新高，增长近xx%□积极帮助化解小微企业融资困难，力推苏微贷破解中小企业融资难题事例被

评为全市机关作风建设百项优质服务事例。三是紧盯企业薄弱环节。深入发掘全区民营经济发展亮点，宣传推广优秀企业家精神和优质企业先进经验。主动收集企业智能制造、企业上云、信息化建设等相关意向，组织上级文件宣贯培训、专家把脉问诊、点对点的服务商运营商对接，营造发展新模式、新业态、新技术等良好氛围。推进企业管理创新，促进企业兼并重组，推动我区工业企业精益管理水平。

xxxx年，是高水平全面建成小康社会和十三五规划收官之年，工信系统将紧扣生态滨湖区现代智造城发展主题，围绕李书记六提工程总体部署，更加注重发展的系统性、科学性、均衡性、协调性和差异性，坚持系统思维辩证思维生态思维，不断推进xx工业经济迈向高质量发展。

1、加快打造先进制造业集群

为贯彻省政府《关于加快培育先进制造业集群的指导意见》（x政发xx号）文件精神，x提出x+x+x+n先进制造业集群培育方向，x智能制造装备、x优特钢和高端纺织、x新材料、新能源、新一代信息技术、n未来产业。制造业一直是xx发展的优势所在，高端装备、轨道交通、电子信息、新能源、前沿新材料等产业在xx已经具备可观的发展基础和一定影响力。我们将瞄准新一轮先进制造业产业集群布局尽早谋划，围绕高端装备制造、新能源汽车及汽车零部件、新一代信息技术等重点领域推进，加强开发区内产业园和乡镇工业园区建设，优化相关要素资源配置，促进合适产业在空间上高效集聚，让星星之火逐步形成燎原之势。

2、加快提升重点项目质效