## 电力资质证书

生成日期: 2025-10-27

二级承装修试办理申请条件:取得二级承装类承装(修、试)电力设施许可证的,可以从事220千伏以下电压等级电力设施的安装活动。申请人应当具备下列条件:法人资格和完善的组织机构;净资产2400万元以上;近3年内承担过下列第1子项所列工程以及第2、第3子项所列工程任意一项,且工程质量合格:1.220千伏电压等级变电站4座或者110千伏电压等级变电站6座;2.220千伏架空线路400公里或者110千伏架空线路500公里;3.220千伏电缆线路40公里或者110千伏电缆线路80公里。\*\*近3年内比较高年工程结算收入1亿元以上;技术负责人、安全负责人具有8年以上从事电力设施安装管理工作的经历,具有电力相关专业高级技术任职资格;专业技术及经济管理人员50人以上,其中具有电力相关专业中级以上技术任职资格的人员30人以上;电力相关专业注册建造师6人以上;持进网作业许可证电工90人以上,其中高压电工50人以上,特种电工15人以上且各专业人数不少于3人;专职预算、质检人员各2人以上,安装工长12人以上;健全有效的安全生产组织和制度,依法开展安全培训工作,专职安全监督人员4人以上;与可承担工程范围相适应的施工机具设备;健全的技术档案管理制度。电力公司是否需要承装修试办理呢?电力资质证书

中型石油化工工程是指:大型石油化工工程规模以下的下列工程:(1)10万吨/年以上生产能力的油(气)田主体配套建设工程;(2)20万立方米/日以上气体处理工程:(3)100万吨/年以上原油、成品油,20亿立方米/年及以上输气等管道输送工程及配套建设工程;(4)单罐5万立方米以上、总库容10万立方米以上的原油储库,单罐5000立方米以上、总库容3万立方米以上的成品油库,单罐2000立方米以上、总库容1万立方米以上的天然气储库,单罐200立方米以上、总库容1000立方米以上的液化气及轻烃储库,单罐2万立方米以上、总库容6万立方米以上的液化天然气储库,单罐1亿立方米以上的地下储气库,以及以上储库的配套建设工程。电力资质证书承装修试电力设施许可证分类和分级。

承装修试3级升2级要求:1:许可证取得时间满6年,2:近三年中其中一年的开票收入超过一个亿(110伏工程达到6000万以上)综上所述,办理成功后,目前能源局核查很频繁,所以为了更好的经营企业,需要的是严格按照要求去经营企业,让企业的员工去考高低压电工证,按照能源局要求去经营企业。核查的问题永远不会困扰到你。综上所述,办理成功后,目前能源局核查很频繁,所以为了更好的经营企业,需要的是严格按照要求去经营企业,让企业的员工去考高低压电工证,按照能源局要求去经营企业。本本分分经营企业,核查什么都如浮云。

取得三级承试类承装(修、试)电力设施许可证的,可以从事110千伏以下电压等级电力设施的试验活动。申请人应当具备下列条件:(一)法人资格和完善的组织机构;(二)净资产1200万元以上;(三)连续3年以上从事10千伏以上线路及变电设施试验活动的经历;(四)技术负责人、安全负责人具有5年以上从事电力设施试验管理工作的经历,具有电力相关专业中级以上技术任职资格;(五)专业技术及经济管理人员20人以上,其中电力相关专业工程技术人员15人以上;(六)持进网作业许可证电工10人以上,其中高压电工3人以上,特种电工6人以上;(七)健全有效的安全生产组织和制度,依法开展安全培训工作,专职安全监督人员3人以上;(八)固定经营场所总面积600平方米以上,各类专业试验室和试验110千伏以上电压等级电力设施的试验设备;(九)健全的技术档案管理制度。申请四级至五级许可证的,电力相关专业技术人员分别不少于10人和5人。

二级承装修试办理的申请条件:取得二级承装类承装(修、试)电力设施许可证的,可以从事220千伏以下电压等级电力设施的安装活动。申请人应当具备下列条件:法人资格和完善的组织机构;净资产2400万元以上;

近3年內承担过下列第1子项所列工程以及第2、第3子项所列工程任意一项,且工程质量合格: 1.220千伏电压等级变电站4座或者110千伏电压等级变电站6座; 2.220千伏架空线路400公里或者110千伏架空线路500公里; 3.220千伏电缆线路40公里或者110千伏电缆线路80公里。\*\*近3年內比较高年工程结算收入1亿元以上; 技术负责人、安全负责人具有8年以上从事电力设施安装管理工作的经历,具有电力相关专业高级技术任职资格;专业技术及经济管理人员50人以上,其中具有电力相关专业中级以上技术任职资格的人员30人以上; 电力相关专业注册建造师6人以上; 持进网作业许可证电工90人以上,其中高压电工50人以上,特种电工15人以上且各专业人数不少于3人;专职预算、质检人员各2人以上,安装工长12人以上; 健全有效的安全生产组织和制度,依法开展安全培训工作,专职安全监督人员4人以上;与可承担工程范围相适应的施工机具设备;健全的技术档案管理制度。创世电力资质办理靠谱!电力资质证书

电力资质办理还需要注意哪些事项? 电力资质证书

申请许可证应当具备法人资格及健全有效的安全生产组织和制度,并符合下列条件:净资产具有与开展承装(修、试)电力设施活动相适应的净资产,其所占总资产比例不低于15%。技术负责人、安全负责人1.申请一级至三级许可证的,分别拥有5年以上与所申请许可证类别相适应的电力设施安装、维修或试验管理工作经历,具有电力相关专业中级以上职称;其中申请一级许可证的,应具有电力相关专业高级职称;2.申请四级至五级许可证的,分别拥有3年以上与所申请许可证类别相适应的电力设施安装、维修或试验管理工作经历,具有电力相关专业初级以上职称。专业技术及技能人员1.申请一级至三级许可证的,电力相关专业技术人员分别不少于50人、30人和15人,其中具有中级以上技术任职资格的分别不少于30人、15人和5人;电力相关专业技能人员分别不少于60人、30人和20人,其中高压电工分别不少于30人、15人和10人;2.申请四级至五级许可证的,电力相关专业技术人员分别不少于10人和5人;电力相关专业技能人员分别不少于15人和5人,其中高压电工分别不少于8人和3人。技术负责人可由本单位专业技术人员兼任,安全负责人应专人专岗。电力资质证书