

江西横峰5200万元完善农网供电工程 投资项目建造师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/583/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B1\\_9F\\_E8\\_A5\\_BF\\_E6\\_A8\\_AA\\_E5\\_c41\\_583319.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/583/2021_2022__E6_B1_9F_E8_A5_BF_E6_A8_AA_E5_c41_583319.htm)

日前，在江西省横峰县青板乡坞塘村，县供电公司的施工人员放弃休息，在农网完善工程青板10千伏新建线路工程中的紧张施工着。这条线路完工后，将形成青板乡与外界的10千伏双回路供电线路，当地的供电质量就会得到极大的提高。为适应国家进一步拉动内需的要求，满足农村用电需求，横峰县今年共投入5200万元用于农网完善工程，目前，工程建设正在有条不紊地进行。2008年初的冰雪灾害对横峰的供电带来了一次考验，因此，在这次的农网完善工程中，供电线路的各项标准都有了明显的提高，不但能很好地抵御几十年不遇的冰雪灾害，还将充分满足今后十年内农村用电的需求。青板供电所所长李遐松在接受横峰电视台记者采访时介绍说：横峰县农网改造已有十年了，目前电压不是很稳、供电不是很可靠，满足不了经济的发展和广大客户的需求。通过农网完善工程以后，供电可靠率和电压可靠率都可以得到很大的提高。据了解，在横峰县农网完善工程，将新建一座35千伏变电站，5条10千伏供电线路。县供电公司采用双回路供电提高了供电可靠性，同时提高了设计标准，线径由35平方毫米增加到95平方毫米，电杆梢径同由150毫米提高到190毫米。届时，该县所有乡镇都将建成供电可靠的双回路供电线路，一批老化、陈旧的高、低压线路也将在这次工程中予以改造，横峰农村电网性能将得到一次整体性的提升。把投资建设项目建造师站点加入收藏夹 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接

下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)