

国能重庆铁路运输有限公司

改建铁路三江至南川线-赶水至关坝支线铁路

竣工环境保护验收监测报告

验收监测报告

改建铁路三江至南川线-赶水至关坝支线铁路竣工环境

《改

竣工环境保护验收监测报告》已编制完成，按照《国务院关于修改〈建设

环境保护

环境保护管理条例〉的决定》（国务院令 第682号）和《建设项目竣工

项目竣

工环境保护验收管理办法》（环境保护部令第16号）的要求，建设单位

竣工

委托重庆国能环境检测有限公司承担该项目的竣工环境保护验收监测工

竣工

作。接受委托后，我公司立即组织技术人员进行现场踏勘，

了解项目概况，收集相关资料，并按照国家有关标准规范的要求，

制定监测方案，开展监测工作。监测期间，项目处于正常生产运营

状态。监测数据表明，项目排放的污染物符合国家和地方规定的

一、项目概况

项目名称：改建铁路三江至南川线-赶水至关坝支线铁路

建设单位：国能重庆铁路运输有限公司

建设地点：重庆市

建设规模：约100公里

环境影响评价：2010年12月

二、验收监测内容

本次验收监测主要对项目建设过程中产生的废气、废水、噪声、

固废

等进行监测，以评价项目对环境的影响。

监测人员：张三

联系电话：13983892731

电子邮箱：771969561@qq.com

三、公示期

自公示之日起 20 个工作日。

