

德纳（重庆）传动技术有限公司智能扭矩管理系统及耦合器总成生产线建设项目竣工环境保护验收信息公示

根据环保部《关于发布[建设项目竣工环境保护验收暂行办法]的公告》(国环规环评[2017]4号),为充分征求公众意见,接受社会监督,现对德纳(重庆)传动技术有限公司智能扭矩管理系统及耦合器总成生产线建设项目竣工环境保护验收信息进行公示,公示内容如下:

一、项目公示内容概要

项目名称: 德纳(重庆)传动技术有限公司智能扭矩管理系统及耦合器总成生产线建设项目

项目地址: 重庆市两江新区鱼复工业开发区 C10-1/01 地块二期标准厂房内

项目环评批复日期: 2018 年 5 月 18 日

项目开工日期: 2018 年 5 月 20 日

项目配套建设的环保设施竣工日期: 2018 年 8 月 22 日

项目配套建设的环保设施调试开始日期: 2018 年 8 月 22 日

项目配套建设的环保设施调试结束日期: 2019 年 5 月 28 日

项目验收报告:见附件。

二、项目建设单位的名称和联系方式

建设单位名称: 德纳(重庆)传动技术有限公司

通讯地址: 重庆市江北区鱼嘴镇长韵路 3 号

联系人: 杨崇刚

电话: 023-88395135

Email: ethan.yang@dana.com

三、验收技术机构名称和联系方式

技术机构名称: 重庆市华测检测技术有限公司

地址: 重庆市北碚区施家梁镇嘉德大道 101 号 20 幢

联系人: 杨超

电话: 17783263444

四、公众提出意见的主要方式

公众可以通过电子邮件、写信、电话等方式对该项目环境保护工作提供宝贵意见。

五、公示时间

公示时间：20 个工作日；自 2019 年 5 月 30 日至 2019 年 7 月 1 日止。

附件：《德纳（重庆）传动技术有限公司智能扭矩管理系统及耦合器总成生产线建设项目验收报告》（电子版链接）

（注：建设单位在《项目验收报告》编制完成后 5 个工作日内，公开该验收报告；《项目验收报告》包括三项内容：1、验收监测（调查）报告；2、专家组验收意见；3、其他需要说明的事项；）