

## 哈尔滨电气集团佳木斯电机股份有限公司

### 关于国家防爆电机工程技术研究中心通过验收会的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

近日，国家科技部高新司会同基础司在黑龙江省佳木斯市组织召开了“国家防爆电机工程技术研究中心”（以下简称“工程中心”）验收会。工程中心是以哈尔滨电气集团佳木斯电机股份有限公司的子公司佳木斯电机股份有限公司（以下简称“佳电公司”）为主要依托单位进行建设。

#### 一、国家防爆电机工程技术研究中心基本情况

国家工程技术研究中心是国家科技发展计划的重要组成部分，中心主要依托于行业、领域科技实力雄厚的重点科研机构、科技型企业或高校，拥有国内一流的工程技术研究开发、设计和试验的专业人才队伍，具有较完备的工程技术综合配套试验条件，能够提供多种综合性服务。

经佳电公司申请，国家科技部组织论证，于 2011 年末下发批复文件，同意以佳电公司为主要依托单位组建工程中心，2012 年初，国家科技部下达了项目计划任务书。

佳电公司根据项目计划书的要求，新建了一栋工程中心研发大楼，五个防爆电机研发试验平台和一条高压电机线圈制造中试线，突破了六项防爆电机关键技术，开发了五大类国际先进水平的新产品，形成了可转化的技术成果和专利，根据行业

和技术发展需要，制定了和批相关国家和行业标准，建立了一支专业技术结构合理的研发团队，全面完成计划任务书中的各项任务。

近日，国家科技部高新司会同基础司在佳木斯市组织召开了“国家防爆电机工程技术研究中心”验收会。经讨论研究，验收专家组认为：工程中心已全面完成计划任务书中的各项任务，实现了考核目标，为促进行业的技术进步发展了重要作用，一致同意通过验收。

## 二、国家防爆电机工程技术研究中心的重要意义及公司的影响

工程中心的建设，将对我国防爆电机行业的技术进步起到积极的推动作用，同时，也将进一步提高佳电公司的行业地位，提高企业知名度，增强企业的核心竞争力。

截止本公告日，工程中心的建设已经取得验收专家组的一致通过，但尚未获得国家科技部的书面批复，公司将对后续进展情况及时履行信息披露义务。

哈尔滨电气集团佳木斯电机股份有限公司

董事会

2016年3月8日