

证券代码:300213

证券简称:佳讯飞鸿

公告编号:2016-041

北京佳讯飞鸿电气股份有限公司

关于圆满完成长征七号火箭首飞任务相关保障工作的公告

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

2016年6月28日，北京佳讯飞鸿电气股份有限公司（以下简称“公司”）收到了北京航天飞行控制中心的《感谢信》，对公司在长征七号火箭首飞任务中全程保障人工话务系统和搜救调度系统稳定可靠运行及为长征七号火箭首飞任务圆满成功做出的重要贡献表示感谢！

公司自主研发的指挥调度通信系统主要应用于国防、铁路、电力、能源等行业的专网通信领域，为客户提供通信保障、专用调度指挥等服务。此前，在“神六”升空、“神七”飞天、“嫦娥一号”和“嫦娥二号”探月工程、“天宫一号”与“神舟八号”对接通信保障、“神九”载人交会对接通信、“神十”通信保障等国家重大事件及工程中，公司提供的指挥调度通信系统均表现优异，为我国载人航天事业做出了重要贡献，也成功地展示了公司在“智慧指挥调度全产业链”战略目标下取得的丰硕成果。

随着信息技术突飞猛进的发展，信息通信网络也从固定的网络逐步走向移动的网络，从地面、地表、空间分割的网络逐步走向天地一体化网络。公司将紧紧把握这一契机，通过多年来在物联网技术、大数据应用、云计算、无人系统、LTE无线宽带、防灾和应急指挥调度等技术的深入探索和实践，充分发挥自身在智慧指挥调度领域的强大优势，继续加快技术创新力度，不断提升产品和技术保障能力，力争为我国航天事业做出更大贡献。

特此公告。

北京佳讯飞鸿电气股份有限公司

董 事 会

2016年6月29日

北京航天飞行控制中心

感谢信

北京佳讯飞鸿电气股份有限公司：

值此长征七号火箭首飞任务圆满成功之际，特向北京佳讯飞鸿电气股份有限公司的领导、专家和广大参试人员表示热烈祝贺并致以崇高敬意！

此次任务是我国载人航天工程空间实验室阶段4次飞行任务的开局之战，举国关注，举世瞩目。任务的圆满成功，为后续空间站工程建设奠定了坚实基础，极大地推动了我国航天事业向前发展。在此次任务准备和实施过程中，你们求真务实、科学探索、攻坚克难、开拓创新，全程保障了人工话务台和搜救调度系统稳妥可靠。为任务的圆满成功作出了重要贡献。同时，对于你们给予中心的指导帮助和大力支持，在此深表感谢！

后续，让我们深入贯彻落实习总书记系列重要讲话精神，坚定航天报国的信念追求，再接再厉、勇攀高峰，为推动我国航天事业新发展团结拼搏，为实现中华民族伟大复兴梦、航天梦贡献力量！

北京航天飞行控制中心

二〇一六年六月二十七日

