

中国卫通集团股份有限公司 关于成功发射中星 6D 卫星的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

2022 年 4 月 15 日 20 时 00 分，中星 6D 卫星在西昌卫星发射中心采用长征三号乙运载火箭成功发射升空，卫星按计划进入预定轨道。中星 6D 卫星将在通过在轨测试后交付中国卫通集团股份有限公司运营管理。

中星 6D 卫星是中星 6A 接替卫星，设计寿命 15 年，采用国内自主研发的东方红四号增强型卫星平台，搭载 C 频段和 Ku 频段转发器，能够覆盖中国全境及亚太地区，卫星性能及传输能力较中星 6A 卫星显著增强，可为广大用户提供自主可控、安全稳定的广播电视及通信传输服务。

特此公告。

中国卫通集团股份有限公司董事会
2022 年 4 月 16 日