**关于举办5G融合应用创新大赛的通知**

以搭建供需对接协作渠道、挖掘5G应用深度和广度为目标，开辟融合建设路径和成果转化机制，举办5G融合应用创新大赛。

# 组织单位

* **主办单位**

军事科学院系统工程研究院

北京市委军民融合发展委员会办公室

* **承办单位**

5G融合应用创新平台

* **协办单位**

中国电信集团有限公司

中国联合网络通信集团有限公司

中国移动通信集团有限公司

# 作品主题

围绕“网络+”赋能增效、“系统+”场景借鉴、“技术+”能力提升等3方面选题，设计参赛作品：

1．“网络+”赋能增效主题。依托国家5G综合能力优势，提供稳定可靠宽带通信、毫秒级高效通信、海量接入能力支持。

2．“系统+”场景借鉴主题。借鉴5G垂直行业的经验做法，组织整体解决方案引进和应用系统迁移。

3．“技术+”能力提升主题。着眼利用国家5G的自主产业优势，择优解构吸收5G网络架构、空口传输、虚拟化、边缘计算和超大规模天线等先进技术。

# 比赛奖励

大赛设一等奖、二等奖、三等奖及特色奖，颁发证书，视情发放奖金。优秀作品纳入技术供给能力集、实用检验、项目孵化、产品名录、集成建设。部分优秀作品晋级组合赛，需求供给直接对接。

# 参赛报名

1. 报名方式

关注微信公众号“5G融合应用创新平台”，或登录官方网站<https://www.5gpaii.cn>下载参赛报名表，并将填写完整的、不涉及国家秘密、盖有单位公章的报名表、企业营业执照、法人代表身份证及企业信用证明材料（扫描件）发送至指定邮箱：[baoming@5gpaii.cn](mailto:baoming@5gpaii.cn)。

报名截止时间：2023年8月31日。

1. 作品提交

技术供给赛道参赛请下载并参考提案模板，根据填写说明完成参赛作品（其他赛道请电话咨询）。

参赛作品提交截止时间：2023年9月20日。

1. 赛事咨询

咨询电话：010-62302551、010-62302387。

咨询时间：工作日，9:00-11:30，14:00-17:30。

# 其他事项

1. 参赛者有下列情形之一的，将自动丧失参赛资格，主办单位将保留追究参赛者法律责任的权利，如因此给大赛组织单位及赛事造成损失的，参赛者应当承担赔偿责任：1、参赛项目涉嫌抄袭盗用他人成果、提供虚假材料、侵犯他人合法权益的；2、存在其他违反法律法规的行为的；3、严重违反比赛规则、参赛承诺等其他情形的。
2. 大赛组委会设立举报渠道，受理对违反评审纪律、弄虚作假、侵权剽窃等问题的举报。举报电话：010-62302105。
3. 大赛相关事项最终解释权归大赛组委会归所有。

# 附件：

1.参赛报名表

2.技术供给赛道提案模板