

5G应用解决方案供应商

申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位（盖章）： |  |
| 法人代表： |  |
| 申报日期： | 2021年XX月XX日 |

5G应用产业方阵编制

填报说明

一、本申报书遵循《5G应用产业方阵章程》、《5G应用产业方阵工作组组织管理办法》、《5G应用产业方阵知识产权管理办法》等文件。

二、通过专家评审的5G应用解决方案供应商企业（以下简称“供应商”）将在宣传推广、扶持政策、产业推广等方面享有优先权。在宣传推广方面，供应商将收录于5G应用工具箱、5G应用产业方阵等国家级5G应用平台，并对外提供查询及推荐服务；在扶持政策方面，鼓励各地工业和信息化主管部门在进行财政支持项目、试点示范项目时优先推荐；在产业推广方面，与各地方5G产业联盟对接，遴选出的解决方案企业将推荐给各地政府5G应用解决方案企业库中，享有企业培育及各种产业对接支持。

三、本申报书由5G应用解决方案供应商申报单位填写。

四、申报单位应按照填写要求和实际情况，认真准确填写相关内容。

五、提交材料包括申报书纸质材料和电子文档，申报单位必须确保纸质材料和电子文档的一致性。

六、纸质材料请使用A4纸双面印刷，装订平整，采用普通纸质材料作为封面。

企业声明

本企业自愿向5G应用产业方阵提供真实、有效的企业信息和资料，并为监督检查及抽查工作提供必要的条件。

企业法定代表人（签名或签章）：

 企业（盖章）：

 年 月 日

## 一、企业基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 所在地域（省市） |  |
| 推荐赛道 |  |
| 单位成立时间 |  | 组织机构代码/统一社会信用代码 |  |
| 单位性质 | □国有 □集体 □私营 □外商独资 □中外合资 □港澳台投资□其他： |
| 解决方案服务行业 | □智慧港口 □车联网 □工业互联网 □智慧电力 □智能采矿 □智慧物流 □智能油气 □智慧水利 □智慧农业 □信息消费 □智慧教育 □融合媒体□智慧城市 □智慧医疗 □文化旅游 □其他 |
| 法人代表人 | 姓名 |  | 职务 |  |
| 联系人 | 姓名 |  | 固定电话 |  |
| 职务 |  | 移动电话 |  |
| 传真 |  | E-mail |  |
| 2020年总资产（万元） |  | 负债率 |  |
| 信用等级 |  | 2020年主营业务收入（万元） |  |
| 2020年利润（万元） |  |
| 已获资质认证情况 | □质量管理ISO 9001认证□环境管理ISO 14001认证□职业健康及安全管理ISO 45001认证□信息安全管理ISO 27001认证□信息系统安全集成服务□安全生产许可证□计算机系统集成\_\_\_\_级□两化融合管理体系认证□电子与智能化工程专业承包资质\_\_\_\_级□CMMI\_\_\_\_级□工程设计综合资质甲级□涉密信息系统集成\_\_\_\_级□其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*注：需提供项目信息证明材料，对应页码XX（见附录1.3部分）* |
|  企业基本情况介绍 |
| *应包括：发展历程、主营业务、市场销售、获得奖励、荣誉情况等方面。（1000字以内）* |

## 二、企业业绩情况

## （一）复制推广性

|  |  |
| --- | --- |
| 5G应用解决方案总体情况 | 解决方案1：名称\_\_\_\_\_\_\_\_，服务行业包括\_\_\_\_\_\_\_\_解决方案2：名称\_\_\_\_\_\_\_\_，服务行业包括\_\_\_\_\_\_\_\_解决方案3：名称\_\_\_\_\_\_\_\_，服务行业包括\_\_\_\_\_\_\_\_… |
| 5G应用解决方案推广复制情况 | 方案 1：\_\_\_\_\_\_\_\_ （名称）推广到\_\_\_\_\_个地区（地市）， \_\_\_\_\_ 个行业， \_\_\_\_\_家企业方案2：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（名称）复制推广到\_\_\_\_\_个地区（地市）， \_\_\_\_\_个行业， \_\_\_\_\_家企业方案3：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（名称）复制推广到\_\_\_\_\_个地区（地市）， \_\_\_\_\_个行业， \_\_\_\_\_家企业… |

*注：需提供项目信息证明材料，对应页码XX（见附录2.1部分）*

## （二）经济效益性

|  |  |
| --- | --- |
| 5G应用解决方案业务收入 | 2020年：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（万元）累 计：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（万元） |
| 5G应用解决方案业务订单数 | 2019年1月1日起，实施过 个项目。*注：需附项目清单，见表2-1。*2019年1月1日起，参加过国家级/省级5G应用相关项目 个。*注：需附项目清单，见表2-2。* |
| 5G应用解决方案累计实施案例总数 | 2019年1月1日起，成功实施案例\_\_\_\_\_\_\_项。 |
| 5G应用解决方案服务客户数 | 2019年：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；2020年：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；其中，合作两次及以上的客户数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。*注：需附客户清单，见表2-1.* |

表 2-1 近三年5G应用解决方案项目信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 所属行业 | 应用场景 | 客户 | 合同签订日期 | 项目金额（万元） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

*注：需提供项目信息证明材料，如“中标书”、“合同”有效证明页，并加盖公章，对应页码XX（见附录2.2部分）*

表 2-2 近三年参与的国家级/省级5G应用相关项目信息表

| 序号 | 项目名称 | 类别 | 责任单位 | 获批时间 | 项目类型 | 项目中角色 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

*注：需提供项目信息证明材料，如“中标书”、“合同”有效证明页，并加盖公章，对应页码XX（见附录2.3部分）*

## 三、企业能力情况

### （一）技术创新能力

|  |  |
| --- | --- |
| 技术创新能力 | 2019年1月1日起，获得5G或解决方案相关授权专利\_\_\_\_\_项（其中发明专利\_\_\_\_\_项）；2019年1月1日起，获得5G或解决方案相关的软件著作权\_\_\_\_\_项。2019年1月1日起，牵头或参与制定（署名前五）的5G应用领域国家标准、行业标准、团体标准\_\_\_\_\_项。*注：需提供相关证明材料，见表2-3、2-4、2-5，对应页码XX（见附录3.1、3.2部分）* |

表 2-3 国家授权专利情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 认定时间 | 专利名称 | 国家级/省级 | 认定部门 | 实际应用情况说明 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

表 2-4 国家授权软件著作权

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 认定时间 | 专利名称 | 国家级/省级 | 认定部门 | 实际应用情况说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

表 2-5 牵头或参与标准情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 发布时间 | 标准名称 | 国标/行标/团标 | 认定部门 | 实际应用情况说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

### （二）服务能力

|  |  |
| --- | --- |
|  项目交付能力 | □建立完善的项目文档管理制度□制定完善的交付与验收计划*注：需提供相关证明材料，对应页码XX（见附录3.3部分）* |
| 售后服务能力 | □具有完善的售后服务体系和严格的管理制度□配备专门的维保部门和专业人员□已实施运维管理工具和监控系统*注：需提供相关证明材料，对应页码XX（见附录3.4部分）* |
| 人员储备情况 | 咨询规划团队/部门的人员数量 | 共\_\_\_\_\_\_\_\_人。 |
| 现场实施团队人员数量 | 共\_\_\_\_\_\_\_\_人。 |
| 研发人员数量 | 共\_\_\_\_\_\_\_\_人。 |

*注：需提供相关人员信息表及参与方案的证明材料，对应页码XX（见附录3.5部分）*

### （三）社会影响力

表2-6 近三年5G应用解决方案成功案例

|  |
| --- |
| *应提供1-3个的成功案例材料。案例模板如下：*案例一：XXXX（案例名称）1. 案例背景（200字以内）
2. 案例内容（500字以内）
	1. 技术方案

*（包括系统及网络架构）** 1. 应用场景
	2. 案例落地及获奖情况
1. 案例成效（200字以内）

案例二：XXXX（案例名称）案例三：XXXX（案例名称）…… |

## 附录、相关证明材料

### 企业基本情况证明材料

#### 1.1 已实施“三证合一”或“五证合一”的申报单位提供：营业执照（或事业单位法人证书），未实施“三证合一”或“五证合一”的申报单位提供：营业执照（或事业单位法人证书）、组织机构代码证、税务登记证；

#### 1.2 申报企业2020年经审计的财务报告关键页（仅需提供现金流量表、资产负债表、利润表）；

#### 1.3 申报企业具有的相关资质认证证书；

### 企业业绩情况证明材料

#### 2.1 5G应用解决方案推广复制情况证明材料

#### 2.2 近三年5G应用解决方案项目证明材料

#### 2.3 近三年参与的国家级/省级5G应用相关项目信息表

### 企业能力情况证明材料

#### 3.1 已获授权的5G或解决方案领域专利、计算机软件著作权复印件；

#### 3.2 牵头或参与制定（署名前五）的5G或解决方案国家标准、行业标准证明材料；

#### 3.3 项目交付能力证明材料（如需求文档、项目计划、设计文档、实施方案、采购合同、功能验证报告等项目各环节的过程文件以及相关文档的有效页等，并加盖公章。）

#### 3.4 售后服务能力证明材料（如制度文件清单、客户证明、参与项目人员信息表以及相关文档的有效页等，并加盖公章。）

#### 3.5 5G应用解决方案项目领军人才信息表及参与方案的证明材料（需包括姓名、专业、职务、参与项目名称及任务书、合同等证明材料，并加盖公章）；

#### 3.6 其他相关证明材料。