附件7

最佳解决方案、技术需求和服务机构评价原则

一、最佳解决方案评选原则

1.技术需求介绍。主要包括：对企业技术需求是否完整理解和表达详细，技术需求参数、标准是否明确表达，解决技术需求的目标是否明确。

2.解决方案介绍。主要包括：解决方案是否针对企业需求；解决方案内容是否明确、可行、完整；解决方案的知识产权是否清晰；解决方案是否有环保问题；解决方案技术是否符合国家扶持的行业领域。

3.拟采用的技术路线。主要包括：解决方案技术是否成熟；解决方案核心技术是否是具有创新、前沿和跨行业特点；解决方案的技术合作性从实施产权、价格、与需求企业发展的战略匹配情况；合作风险性方面是否较高。

4.预期达到的目标。主要包括：通过解决方案项目能达到的市场需求容量、技术或产品市场化、产业化前景等。

5.现有工作基础。主要包括：企业对该研发方向技术储备和技术人员配备情况；知识产权储备情况等。

二、最佳技术需求评选原则

1.技术需求描述。主要包括：技术需求表达是否完整详细，技术需求参数、技术指标、目标是否明确。

2.行业代表性。主要包括：该技术需求是否属于我省相关行业领域亟需解决的技术问题。

3.需求合理性。主要包括：技术需求对于该企业是否合理，是否符合其技术发展战略和企业发展规划。

4.技术需求创新性。主要包括：技术需求是否具有行业先进性、瓶颈性或填补国内空白。

三、最佳服务机构评选原则

1.挖掘技术需求情况。主要包括：挖掘提交企业技术需求的数量和所提交技术需求的质量和水平。

2.对接解决方案情况。主要包括：对接解决方案的数量和所提交解决方案的质量和水平。

3.推荐参加现场赛解决方案情况。主要包括：组织报名参加现场赛解决方案的数量，经专家筛选后参加现场赛解决方案的数量，现场赛获奖解决方案的情况。

4.相关服务活动开展情况。主要包括：开展赛事相关宣传介绍活动情况，为挖掘技术需求进行需求对接和商讨解决方案所开展的活动数量。