附件2

## 《枣庄市工程研究中心申请报告》编写提纲

第一部分 申请报告正文

一、申请单位基本情况

1.工程研究中心名称、技术方向。

2.依托单位情况。（1）依托单位为企业的，介绍本企业经营管理等基本情况，包括企业所有制性质、主营业务，所属行业领域、职工人数、企业总资产、资产负债率、销售收入、利润、主导产品及市场占有率、技术来源等；（2）依托单位为高校或科研院所的，介绍本单位拥有的科研设施、研发人员及主要研究方向，近年来开展的研发活动，承担的国家级和省级课题，取得的重大科技成果等。

3.依托单位在本领域技术创新中的作用和竞争力。

4.共建单位情况。相关领域的优势企业与高校、科研单位等事业单位，可以共同组建工程研究中心。介绍共建单位的综合实力情况，包括经济实力、拥有的科研设施、研发人员及主要研究方向，近年来开展的研发活动；共建单位与牵头单位在产学研用等方面的密切协同性，具体开展了哪些合作等。

二、工程研究中心的基本情况

1.工程研究中心的组建方案。包括组织架构、依托单位与共建单位之间的运行模式、运行机制、激励机制、经费保障、成果转化等制度等。

2.工程研究中心近两年的主要任务。

3.研究开发及试验的基础条件。包括工程研究中心的研发场所和研发设备等。

4.工程研究中心研发团队与技术带头人情况。

5.研究开发工作情况。包括依托单位和共建单位报告近年来开展的研发项目、技术开发、成果转化利用、产学研合作等。

6.近年来依托单位和共建单位取得的主要创新成果及效益分析。包括对攻克产业关键核心技术的贡献、对支撑国家、省战略任务和重点工程实施的贡献、对推动成果应用和带动产业发展的贡献等。

7.工程研究中心发展规划及近中期目标。

第二部分 枣庄市工程研究中心评价数据表及附表

（具体格式详见附件3）

第三部分 证明材料

（具体内容详见附件4。请根据附件4的要求，按顺序提供各指标相应的证明材料）

1. XXX工程研究中心联合共建协议（各单位盖章）
2. 真实性承诺书

**（另外几点装订说明：**1、标题隔页：不同证明材料之间请用颜色纸打印标题形成隔页，以便查找。2、正文、附表及证明材料均需加页码，其页码在目录中体现。）