附件2

天津市\*\*\*\*\*\*技术工程中心

组建可行性报告

 **依托单位：**

**申报单位：**

 **负 责 人：**

 **联 系 人：**

 **联系电话：**

2012年3月30日

一、组建工程中心的背景与必要性

1.1组建工程中心的目的、意义

1.2本领域国内外技术发展现状、产业化情况与市场分析

1.3工程中心在我市经济建设中的地位与作用

1.4本领域成果转化与产业发展中存在的问题

1.5本领域当前急需解决的关键技术问题与核心产品

1.5.1关键技术

1.5.2急需开发、集成和创新的核心技术

二、具备的条件与优势

2.1核心技术或产品与产业化现状

2.2技术委员会主任及主要技术带头人及科研队伍情况

2.2.1技术委员会委员人员组成情况

2.2.2主要技术带头人情况

2.2.3科研队伍情况

2.3依托单位提供的设施与支撑条件

2.4近期的科研成果，正在进行的重大科技项目实施情况

2.4.1已完成推广的科研项目

2.4.2获奖情况

2.4.3申请、获得专利情况

2.4.4在研项目

2.5部分重大科技项目实施情况

三、工程中心的主要任务和目标

3.1工程中心的定位

3.2工程中心的开发方向与产业化前景

3.3工程中心拟转化的重要科研成果的水平与目标

3.4工程中心近中期目标

四、工程中心组建方案

4.1组建各方的权利与义务

4.2依托单位及成员单位概况

4.3机构设置及管理模式

4.3.1机构设置

4.3.2中心主任

4.3.3管理模式

4.4运行机制，组织形式和工作方式

4.4.1运行机制

4.4.2组织形式

4.4.3工作方式

4.5各单位投资方式及股权分配情况

五、建设方案与投资估算

5.1建设内容、规模与方案

5.2硬件设施投资估算

5.3筹集方案

六、“中心”组建年度计划进度（组建期两年）

七、预期达到的效果

7.1工程技术研究开发能力和水平

7.2开放服务能力

7.3运行管理、经济效益及自我发展能力

7.4成果对行业技术进步的带动作用

八、近期拟开发的重大科技项目简况

九、相关附件