附件2 **《国际创新园实施方案》编制指南**

申报国际创新园的单位除填写《河北省国际科技合作基地申请书》外，需提供《国际创新园建设实施方案》，要求基本结构如下：

一、国际创新园建设的宏观背景及意义

二、园区在领域内的现有基础与优势

1、园区在相关领域的基础与优势

2、园区现有的国际科技合作基础

3、对相关产业、技术领域国际科技合作的引领和示范作用

三、园区发展思路与目标

1、总体思路

2、功能定位

3、发展目标

4、发展重点

四、园区总体布局与发展规划

1、总体布局

2、发展规划（包括国际科技合作的发展规划）

五、国际创新园建设方案与内容

（此项内容需重点阐述）

六、园区运行机制

1、园区的运作机制

2、国际科技合作管理制度

3、国际科技合作管理机构

七、保障措施

1、推动园区单位开展国际科技合作的保障制度

(包括相应的政策、制度、资金和服务保障体系等)

2、推动国际产学研结合的措施

3、引进国际高端人才的政策和措施

**《国际联合研究中心实施方案》编制指南**

申报国际联合研究中心的单位除填写《河北省国际科技合作基地申请书》外，需提供《国际联合研究中心实施方案》，要求结构如下：

一、成立国际联合研究中心的背景及意义（联合研究中心的名称/合作领域定位应兼顾当前合作状况及未来合作方向，不宜过宽）

二、本单位现有基础与优势

1、在相关领域的科研基础与优势（鼓励跨学科参与合作）

提供承担国家科技计划、国家国际科技合作专项或政府间科技合作项目的证明材料

2、现有的国际科技合作基础

提供与世界知名科研机构等签订的长期合作协议、项目合同书或备忘录；能够证明机构合作研发实力的材料；与国外高水平研发机构合作研究情况（项目经费额度、合作成果、论文、专利等）（重点）

3、国外合作伙伴能同时接受国际联合研究中心资格认定的证明（必须）

4、对相关研究领域国际科技合作的引领和示范作用

三、发展思路、目标与规划

四、运行机制与保障措施

1、联合研究中心运行机制

2、国际科技合作管理机制

3、吸引海外高层次人才合作研发的措施

**《国际联合孵化器实施方案》编制指南**

申报国际联合孵化器的单位除填写《河北省国际科技合作基地申请书》外，需提供《国际联合孵化器实施方案》，要求结构如下：

一、指导思想与战略意义

简述该国际联合孵化器建设的战略意义和指导思想，重点阐明孵化器的建设实施如何围绕当地（所在高新区）科技经济发展总体战略开展，特别是引进世界先进企业和技术，培育在孵企业国际化能力，对我省科技企业孵化器的国际化发展起到示范和带动作用等。

二、现有基础与发展优势

1、孵化器服务资源配置

企业孵化服务负责人以及专职工作人员的构成情况、（技术、语言、管理、法律等方面）专业能力及相关工作经验；

对进入孵化器企业提供创业支持、咨询与培训、要素资源服务、信息化服务等各方面的支持。

2、企业孵化服务平台体系

有可行的孵化器国际化发展规划，围绕在孵企业的国际化需求，建有帮助企业开展国际专利保护、国际标准认定和解决国际技术纠纷的服务体系，能够帮助在孵企业开展国际科技合作。

3、总体成效与典型案例

国际联合孵化总体成效包括孵化企业数量，实现的项目成果和产生的经济、社会效益以及示范和带动作用等；

通过1-2个典型案例，重点总结如何协助企业通过引进、吸收、再创新，整合技术、人才、资本等国际资源，取得具有自主知识产权的创新成果，以及在高新区实现项目的产业化等方面的经验，对提高企业自主创新能力、形成核心竞争力以及促进产业发展等方面的作用等。

三、发展思路与建设目标

1、总体思路与目标定位

阐明该孵化器的总体发展思路和功能定位，包括与国外相关科技园区、企业孵化机构、知名研发机构建有长期紧密的合作关系，双方建立了在孵企业互相入驻、信息沟通、科技合作、人才培养交流等联合孵化企业的有效机制，以及未来重点发展方向以及重点孵化的高新技术企业。

2、近期目标与重点工作

围绕孵化器建设的总体思路和目标定位，提出最近1-3年的定性和定量发展目标以及为实现相关目标拟开展的重点工作。

四、运作模式与保障措施

1孵化器企业孵化业务的运作模式，包括服务内容、业务流程、盈利模式等。

2、当地政府（所在高新区）为孵化器发展所提供的政策、资金、条件环境等方面的支持。

3、本孵化器在制度建设、人员投入、支撑服务等方面为企业孵化支持工作提供的保障措施。

**《国际科技合作示范企业实施方案》编制指南**

申报示范型国际科技合作基地的单位除填写《河北省国际科技合作基地申请书》外，需提供《国际科技合作示范企业实施方案》，要求结构如下：

一、本单位现有基础与优势

1、在相关领域的科研基础与优势

提供承担国家或省部级科技计划项目、国际科技合作项目的证明材料

2、现有的国际科技合作基础

提供与国外科研机构等合作情况的介绍，如合作协议、项目合同书或备忘录；能够证明机构合作研发实力的材料；与国外研发机构合作研究情况（合作成果、成果转化、论文、专利等）

3、对相关研究领域国际科技合作的引领和示范作用（重点）

二、发展思路、目标与规划

三、运行机制与保障措施

1、运行机制及国际科技合作管理机制

2、吸引海外高层次人才合作研发的措施