



# “智慧华明新市镇科技惠民综合示范”

## 项目组织工作经验交流

2013年1月

# 主要汇报内容

---



项目背景

.....●



主要经验做法

.....●

# 一、项目背景—项目基本情况

---

**项目名称：**智慧华明新市镇科技惠民综合示范

**项目实施地点：**天津市东丽区华明新市镇

**项目承担单位：**天津市滨海华明投资实业有限公司



# 一、项目背景—选题思路

## ➤ 契机——《科技惠民计划管理办法（试行）》的提出

十八大报告中特别提出要“加强和创新社会管理”；中央经济工作会指出“城镇化是我国扩大内需的最大潜力所在”；科技部和财政部联合启动科技惠民计划；天津市科委和市财政局联合制定《天津市科技惠民计划管理办法实施细则》。

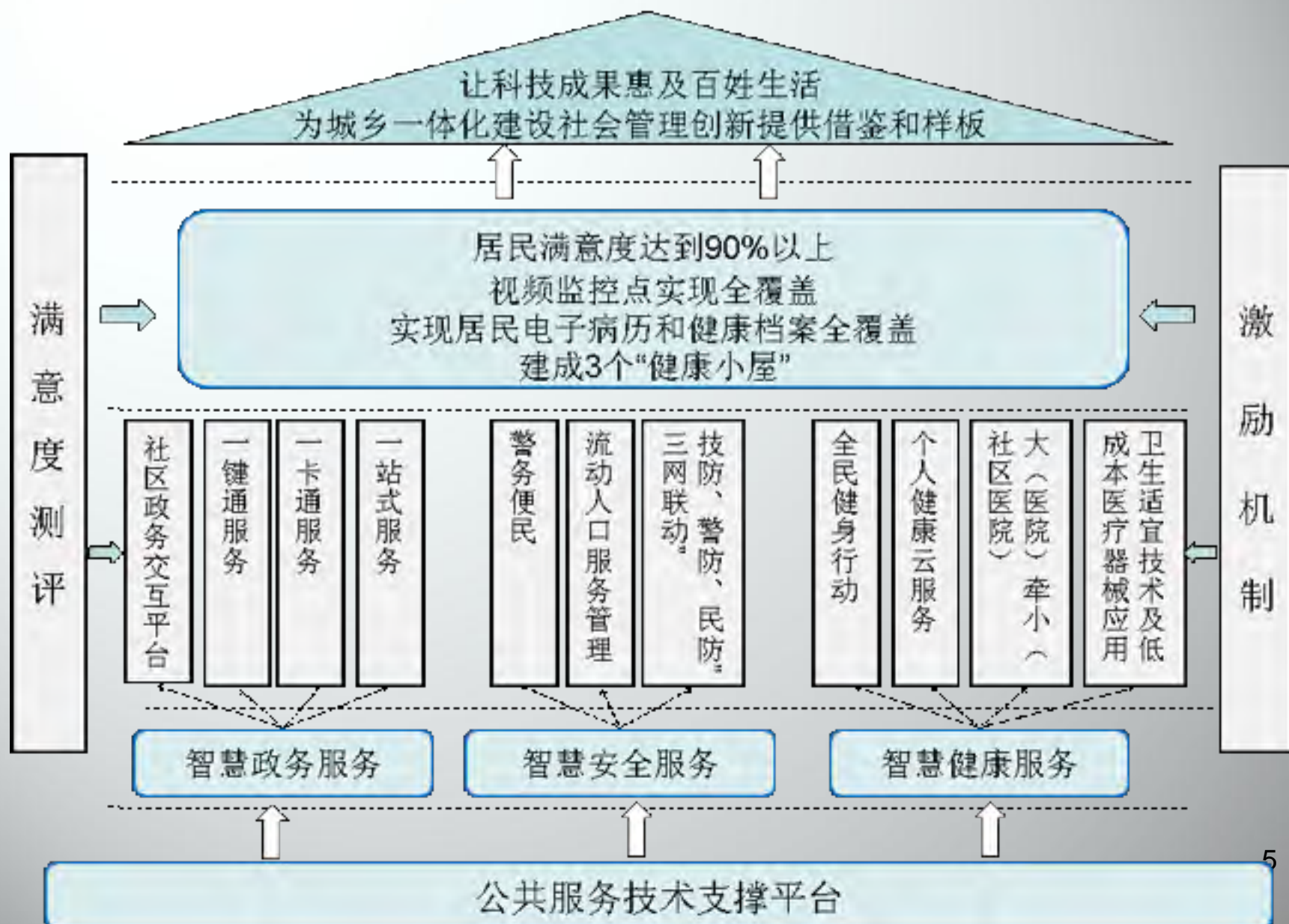
## ➤ 基础——华明镇率先完成小城镇建设

- 国家可持续发展实验区的核心区
- 天津第一个完成“宅基地换房”和“三区联动”发展的试点乡镇
- 第一批开展“三改一化”和金融体制改革的试点乡镇

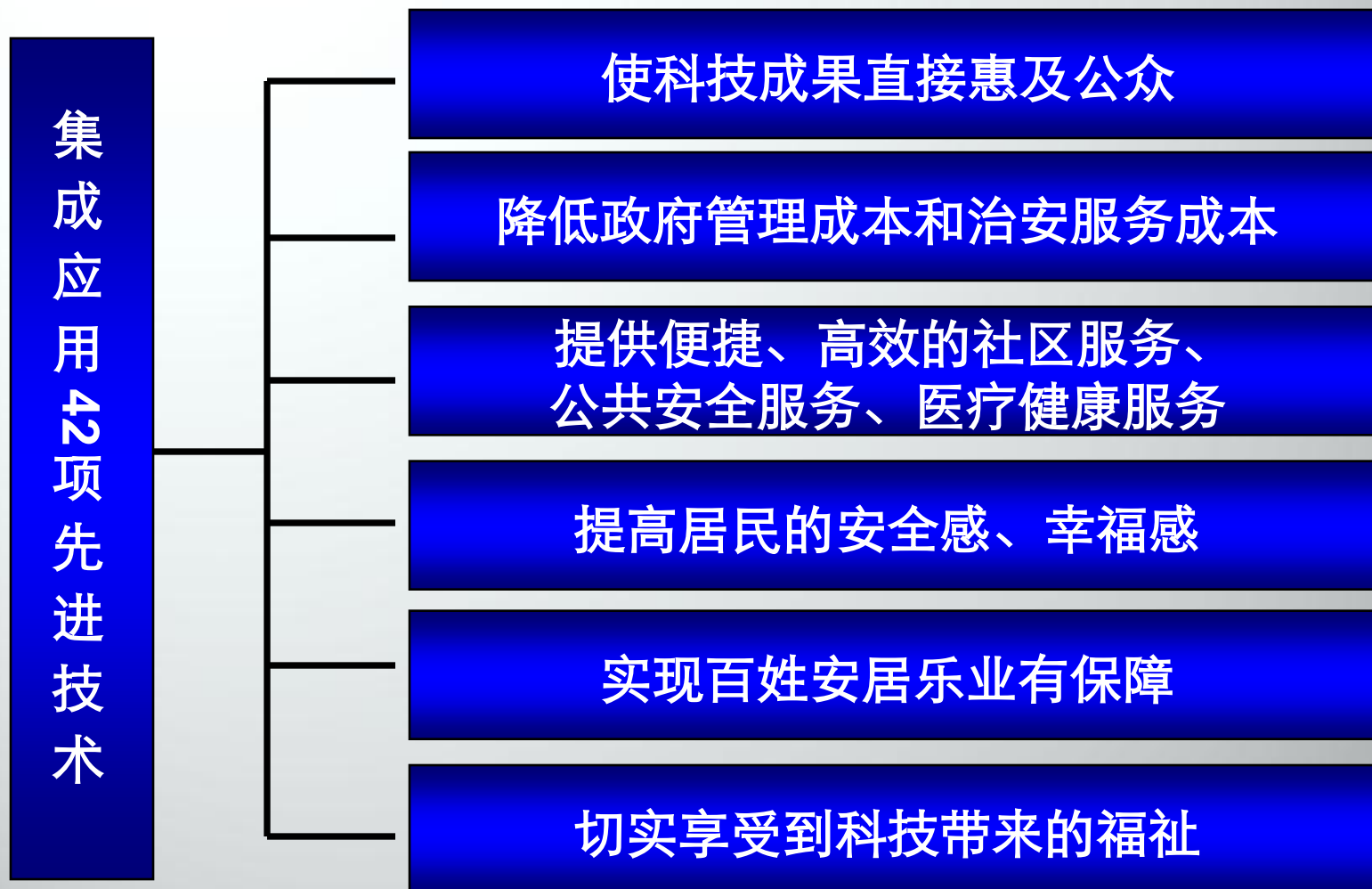
## ➤ 需求——新型城镇建设和管理中的民生需求日益紧迫

随着农民生产、生活方式和农村经济社会形态发生转变，新型城镇建设和管理中的民生需求日益紧迫，如何提供更加便捷高效的政府公共服务，营造更加安全稳定的居住生活环境，实现更加系统可靠的居民健康保障，不仅是城乡一体化综合配套改革的重点难点，更是事关人民群众切身利益、为公众高度关注的焦点。

# 一、项目背景—主要内容



# 一、项目背景—项目目标



## 示范项目集成应用的先进适用技术（合计42项）

重点任务	采用的先进适用技术
公共服务技术支撑平台	信息门户技术、虚拟现实技术、开放互联技术、数据总线技术、信息共享技术、容灾备份技术等6项技术
智慧政务	物联网技术、云计算技术、信息交换技术、数据传输技术、安全管理技术等5项技术
智慧安全	边界入侵视频检测技术、声源粗定位音频检测技术、音视频协同检测技术、身份认证技术、技防网监控定位技术、舆情监测技术、全球卫星定位技术、空间地理信息技术、遥感技术等19项技术
智慧健康	医学影像诊断技术、远程医疗和医疗信息化技术、人体生理信息检测和抗干扰技术、中医体质辨识技术、慢性疾病中医预防技术、卒中单元技术、多用户数据管理技术12项技术

# 一、项目背景—项目进度

第一年

完成项目需求分析和系统设计，以“分步实施，以点带面”的形势,确定具体执行方案及一期建设方案。启动建设公共服务技术支撑平台。

第二年

建设政务信息交互平台，建立社区医疗远程信息系统，健全社区监控网络和终端。

第三年

实现公共服务技术支撑平台与业务主管部门业务平台对接，与示范区全域内居民户对接。



# 主要汇报内容

---

1

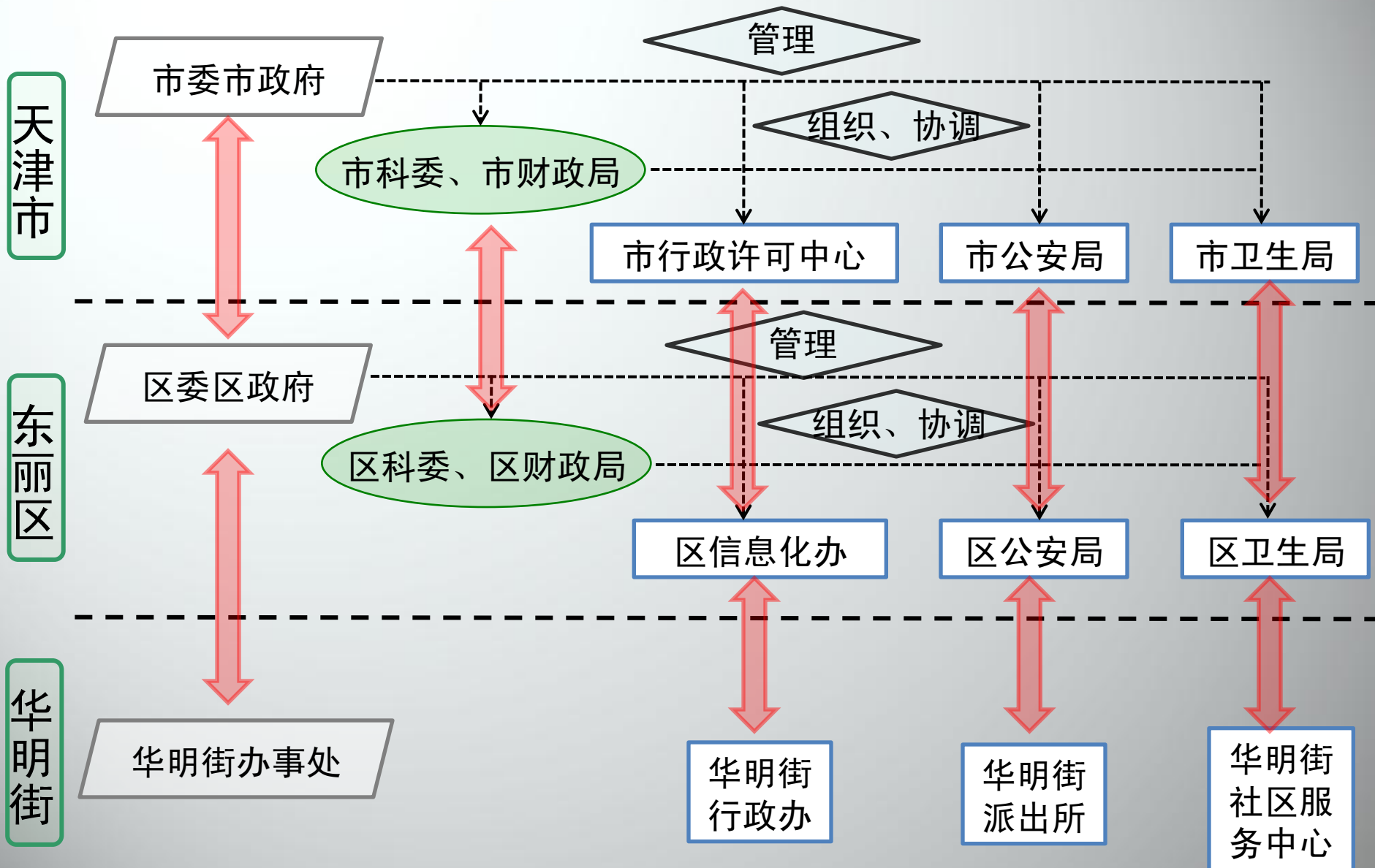
项目背景

2

主要经验做法

- 推动多级联动，多部门协同
- 强化项目综合管理，明确责任关系
- 政府引导，多元化投入
- 构建长效运营机制，参与各方互惠共赢
- 推广科技成果，放大示范效应

## 二、主要经验做法—三级联动，部门协同



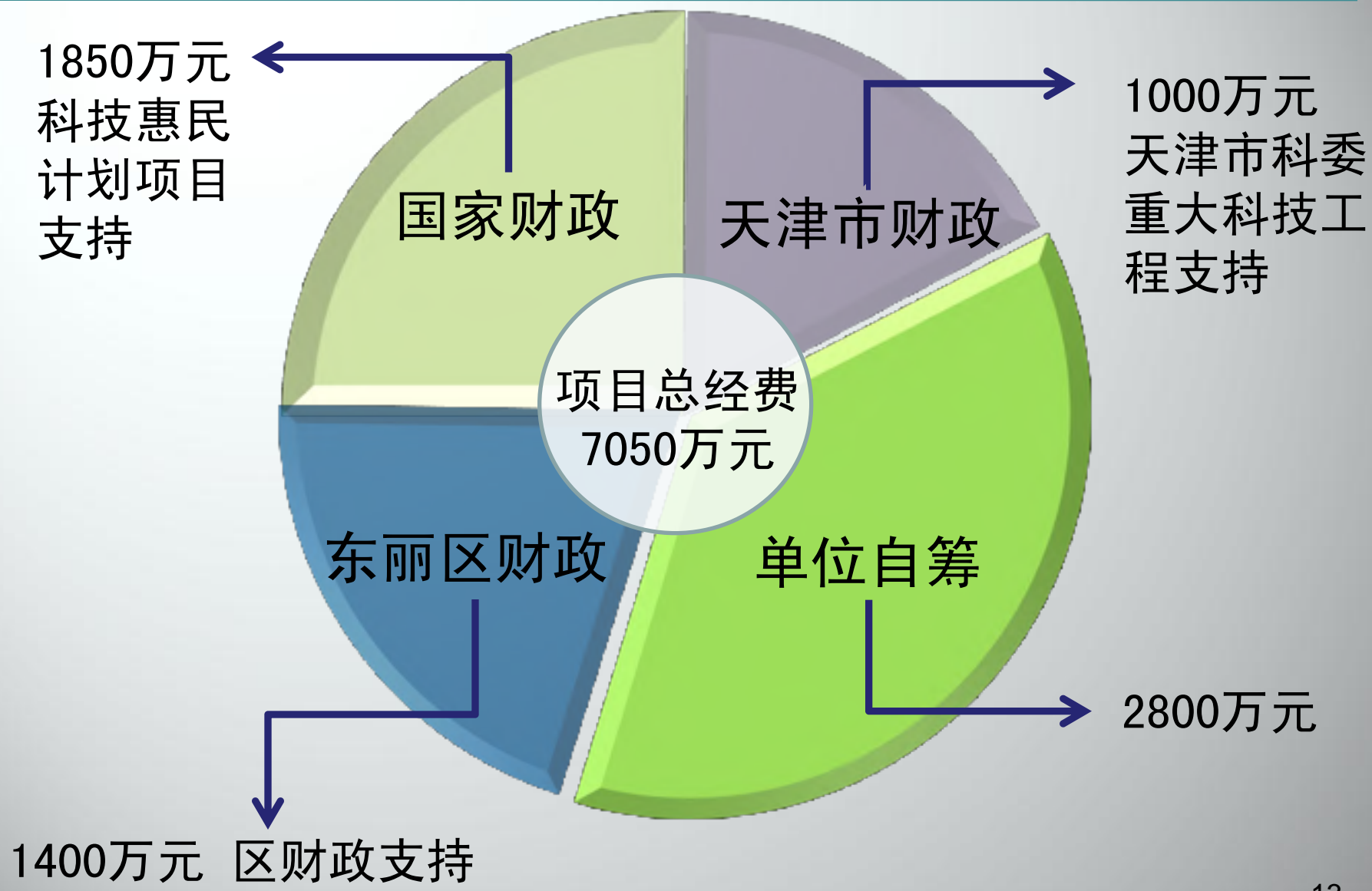
## 二、主要经验做法—综合管理，明确责任

- **市科委负责总体协调组织工作，制订相关政策。**
- **市财政局直接参与指导工作，监督财政经费使用。**
- **市公安局负责推动警防、技防、民防三网联动和互联互通。**
- **市卫生局负责统筹全市医疗资源进行示范和推广。**
- **东丽区政府组织智慧政务的实施和推广。**
- **市行政许可中心负责“8890”一键通的接入和推广。**

## 二、主要经验做法—部门协同事例

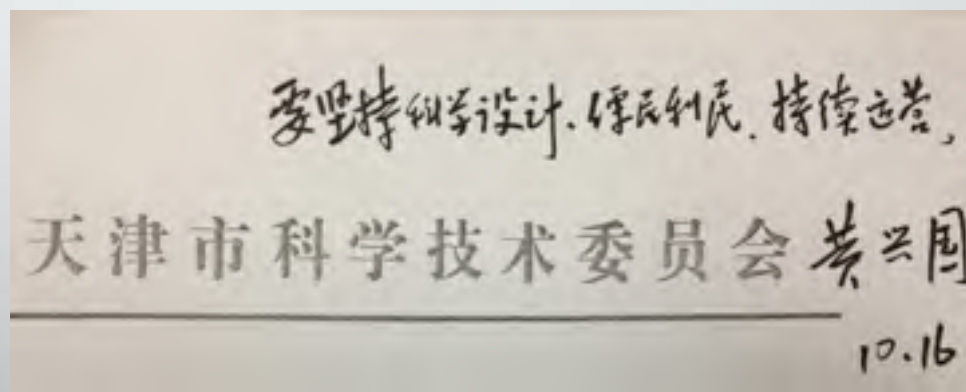
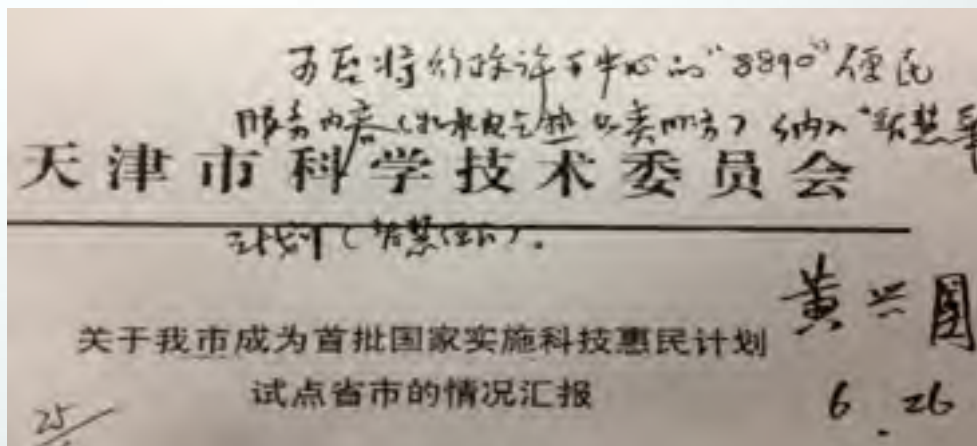
- 智慧华明8890（一键通）建设，是应黄兴国市长要求，作为智慧政务建设中一重要组成。
- 市行政许可中心、区审批办、东丽区政府办、区信息办多次对华明进行实地调研，制定实施方案。
- 由区审批办、东丽区政府办、区信息办、华明多次对市行政许可中心进行调研，深入讨论华明8890建设方式，确定由市行政许可中心结合华明实际制作一套切实可行的系统。
- 零投入在华明镇便民服务中心安装天津8890家庭服务网络应用系统客户端。
- 为华明新市镇的广大居民提供全方位生活服务，从而提升了华明镇信息化建设的水平又增加了政府服务民生的有效手段，将“智慧便民”建设落到实处。

## 二、主要经验做法—四方投入，多元支持



## 二、主要经验做法—广聚众智，找准亮点

### ➤ 黄兴国市长高度重视、多次批示



## 二、主要经验做法—广聚众智，找准亮点

### ➤ 加强沟通

- ✓ 纵向与科技部社发司、21世纪中心多次汇报沟通，得到司领导、中心领导及业务处室的指导和建议。
- ✓ 横向与天津市各职能部门共同研究、沟通。



## 二、主要经验做法—广聚众智，找准亮点

### ➤ 召开专家论证会

- ✓ 项目组织过程多次论证
- ✓ 科技部评审答辩（国家层面专家）
- ✓ 细化实施方案多次论证



### ➤ 建立例会制度

东丽区区委常委、常务副区长亲自组织，协调区信息化办、公安东丽分局、区卫生局、区审批办、区财政局等项目建设各个板块相关技术部门、单位及专家，召开专题会议20余次，组织专家研讨20余次，根据任务目标，分解方案，进行细化、科学论证，推动项目抓紧实施。



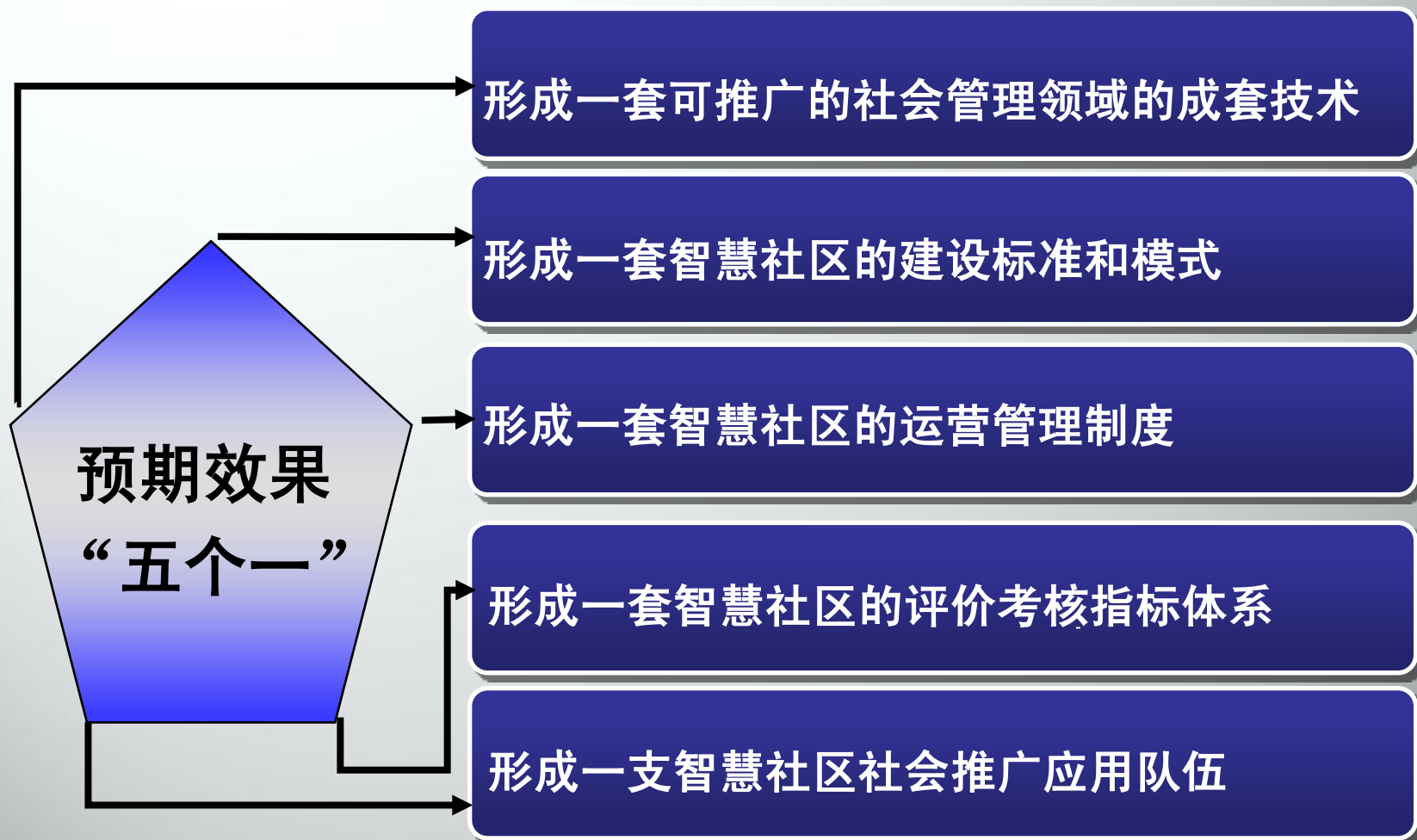
## 二、主要经验做法—构建机制，互惠共赢

发挥政府资金投入引导和放大作用，协调各方力量参与科技惠民计划实施，创造环境吸引社会力量参与，培育和发展民生相关产业。

- 面向社会招标具有资质的专业化运营公司，探索政府引导、企业运营、市场化运作的运营模式。
- 前两年运营维护资金采取政府采购服务的方式提供。
- 第三年运营公司以有偿信息服务和增值服务实现运营服务和自我发展。

## 二、主要经验做法—推广成果，放大效应

### 推广内容



## 二、主要经验做法—推广成果，放大效应

天津市示范小城镇建设领导小组

推广主体

各区县城乡一体化  
领导小组办公室

市发改委、农委、建委、  
环保局、国土局、规划局、  
公安局、卫生局等

推广内容

五个一成果

推广范围

天津市133个示范镇

面向全国新城镇建设推广应用

## 二、主要经验做法—推广成果，放大效应

### ➤ 建立示范项目推广应用的责任考核制度

将智慧社区建设纳入地方政府和部门一把手的考核指标，向全市133个示范镇推广应用“智慧华明”形成的“五个一”成果。

### ➤ 建立政府主导、企业参与、市场化运作的推广应用机制

由东丽区政府组织制定智慧政务的推广应用方案，首先在全区推广，进而扩展到全市范围；市公安局组织制定智慧公安的推广应用方案在全市推广；由市卫生局健康管理协会组织制定全市智慧健康的推广应用方案。

## 二、主要经验做法—推广成果，放大效应

---

### ➤ 建立推广应用的激励机制

建立惠民计划基层组织激励机制，对在项目实施和推广应用中组织作用明显、推广应用模式先进的基层单位予以奖励；对在惠民项目实施和推广应用过程中，技术支撑效果突出、便民惠民效果明显的企事业单位和个人予以奖励；认定一批实施惠民计划的先进企业、技术、产品和服务，优先推荐列入政府采购目录。

谢谢

