

**DB37**

**山      东      省      地      方      标      准**

DB37/T 3918—2020

## **山东省科技智库建设规范**

Construction specifications for Shandong science and technology think tank

2020-04-03 发布

2020-05-03 实施

**山东省市场监督管理局      发布**

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规划起草。

本标准由山东省科学技术协会提出、归口并组织实施。

本标准起草单位：山东省创新战略研究院、山东软科学研究院，山东省标准化研究院。

本标准主要起草人：蒋克华、王强、李海波、李钊、李文强、高婷、陈娜、汝绪伟、郭霞、成妍妍、杨泮江、徐家莹。

# 山东省科技智库建设规范

## 1 范围

本标准规定了科技智库的术语和定义、范围和类型、职责和任务、认定条件等。

本标准适用于以决策咨询智库产品服务党和政府科学决策的专业研究和咨询机构。

## 2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 2.1

#### 科技智库

中国特色新型智库的重要组成部分，以科技战略研究和公共政策研究为主要职能，以推进国家治理体系和治理能力现代化为主要目标，以决策咨询智库产品服务党和政府科学决策的专业研究和咨询机构。

### 2.2

#### 科技智库建设主体

党政部门、党校（行政学院）、高校、科研院所、企业、事业单位和社会组织等。

## 3 范围和类型

### 3.1 科技智库范围

以党政部门、党校（行政学院）、高校、科研院所、企业、事业单位和社会组织等为主体建设的科技智库。

### 3.2 科技智库的分类

根据智库建设主体可将科技智库分为党政部门直属综合类智库、高校科研机构类智库、企业类智库、社会类智库等。

## 4 科技智库建设的指导原则

以服务党和政府科学决策为目的，以开展科技战略和公共政策研究咨询为主要任务，以加强人才建设、完善组织形式、创新管理方式为建设重点，坚持科学精神、鼓励大胆探索，坚持改革创新、规范有序发展，坚持专业性、规范性、稳定性、长期性，推进国家治理体系和治理能力现代化，努力建设特色鲜明、优势突出的中国特色新型智库。

## 5 科技智库建设的职责任务

- 5.1 围绕关系经济社会长远发展的重大科技问题，开展前瞻性、储备性、对策性、适用性研究。
- 5.2 围绕科技创新与经济社会发展的重大战略规划、重大改革事项、重要公共政策、重要行业产业发展、重大工程项目等，开展对策研究，提出政策建议，对其执行情况及效果进行跟踪研究和客观、科学评估。
- 5.3 对科技创新促进经济社会发展中的重大实践经验进行总结提炼，形成规律性认识，推动上升为政策举措。
- 5.4 加快研究科技发展与区域创新的新情况、新问题，从实际出发，作出新概括、新表述，不断推进理论创新。
- 5.5 加强科技思想传播：
- a) 阐释创新驱动发展战略；
  - b) 解读公共科技政策；
  - c) 传播科技创新热点；
  - d) 提升公民科学素质；
  - e) 宣传科技创新典型。
- 5.6 服务对外开放创新，加强国内外科技智库合作和交流互动，不断增强智库对外影响力。
- 5.7 面向党委政府、园区、行业、企业等开展科技决策咨询服务。

## 6 认定条件

- 6.1 坚持党的领导，坚持中国特色社会主义道路，坚持党管智库，坚持以人民为中心，始终维护党、国家和人民利益。
- 6.2 法人机构，或管理体制相对稳定、运作规范的实体性研究机构。
- 6.3 具有特色鲜明、长期关注的决策咨询研究领域，体现“科技”特征和“服务公共决策”咨询导向。
- 6.4 具有一定影响的专业代表性人物和一定数量的专职研究人员。
- 6.5 具有较为稳定、可持续的资金经费来源保障。
- 6.6 具有服务党和政府决策咨询的能力和经验，承担或参与法律法规、发展规划、战略和政策、实施意见、行动计划制定、重大文件起草等决策咨询工作。承担或参加党和政府政策预研、联合调研、第三方评估、专题研究等决策咨询委托任务。
- 6.7 具有直接或间接面向党和政府的智库报告报送渠道，或连续出版、发布的智库成果（简报/期刊/集刊/皮书），举办多种形式的决策咨询活动。
- 6.8 具有代表性智库研究成果，研究成果进入党和政府决策，或在主流媒体公开发表。
- 6.9 具有健全的治理结构及章程，建立适应新型智库发展的质量管理、经费管理、人才管理、成果管理等制度，以及人员评价和奖励激励等机制。
- 6.10 具有功能完备的信息采集分析系统，具有开展智库研究所需的学科基础和实证手段等。