

# 中国技术市场协会文件

中技协字〔2024〕89号

## 关于举办第三十二期科技咨询师职业一级国家职业技能培训班（管理干部班）的通知

各有关单位：

科技咨询师是在科技创新、创业、成果转移与转化等技术经济活动中，提供独立分析结果及解决方案的专业科技服务人员。已被纳入《中华人民共和国职业分类大典（2022年版）》（职业编码：4-07-02-02）。科技咨询师为国家技术转移体系建设、推动我国经济社会转型和高质量发展发挥了积极作用，是国家技术转移人才队伍中的一支重要力量。

2020年，国务院发布了《关于促进国家高新技术产业开发区高质量发展的若干意见》，明确提出要大力培育科技咨询师、技术经纪人等专业性人才。按照国家技术转移体系与技术要素市场建设对高素质、复合型、技能型人才培养的相关要求，2022年中国技术市场协会牵头组织中科研（北京）科技评估中心等单位编制完成《科技咨询师》国家职业技能标准，并在此基础上开

发培训大纲、教程、考试题库及公共服务平台。目前，全国已累计培训三千余名学员。

根据 2025 年协会人才培养和职业技能评价工作计划，定于 2 月份在北京举办第三十二期科技咨询师职业一级国家职业技能培训（管理干部班）。具体工作安排如下：

## **一、组织机构**

主办单位：中国技术市场协会

承办单位：四川天府新区改革创新研究院

中科研（北京）科技评估中心

协办单位：四川众链博达科技服务有限公司

## **二、参培对象及条件**

1.全国各地市委办局主管产业、科技和促进经济发展的负责人和具体工作人员。

2.区县主抓产业、经济的负责人和乡镇长。

3.全国各地市、县、乡镇产业招商的负责人。

4.经济开发区、高新技术产业园区管委会相关的负责人。

5.产业园区投资、运营、专业服务的决策负责人。

6.央国企、事业单位从事科技管理的负责人、骨干。

7.大学科研院所、产业研究院、大学科技园的科技成果转化、产业规划、知识产权部门负责人、教师和骨干。

8.各类技术转移(成果转化)机构、知识产权相关机构、科技类社会团体、产业(技术)创新联盟负责人。

### 三、授课（内容）模块

| 授课时间        | 课程模块                                      |          |
|-------------|---|----------|
| <b>线上学习</b> |   |          |
| 第一天上午       | 科技咨询师概论及相关知识及相关作业                         | 线上自主学习   |
| 第一天下午       | 数据处理与信息开发及相关作业                            | 线上自主学习   |
| 第二天上午       | 技术转移、成果转化及知识产权相关内容及相关作业                   | 线上自主学习   |
| 第二天下午       | 科技金融相关知识及案例分析及相关作业                        | 线上自主学习   |
| 第三天上午       | 科技咨询受理和实施及相关作业                            | 线上自主学习   |
| 第三天下午       | 科技咨询项目跟踪服务及相关作业                           | 线上自主学习   |
| <b>线下学习</b> |   |          |
| 第四天上午       | 报 到                                       | 现场报到     |
| 第四天上午       | 《科技咨询师》能力评价、作业、综合评审要求，科技咨询模拟项目分组、任务分解和讲授。 | 技能       |
| 第四天下午       | 实地调研、参观和研讨                                | 技能       |
| 第五天上午       | 《科技咨询师》开班讲话                               | 开班仪式     |
| 第五天上午       | 科技咨询师概述、人才培养体系、职业行为规范；《科技咨询师》学习、考试注意事项    | 理论+技能    |
| 第五天中午       | 专项研讨                                      | 理论+技能    |
| 第五天下午       | 科技咨询决策与产业经济高质量发展                          | 理论       |
| 第六天上午       | 科技咨询案例分析<br>分组研讨、讲授、点评等                   | 技能       |
| 第六天下午       | 考 试                                       | 理论+技能+综合 |

#### **四、学习课时、开班时间、地点**

培训课程：共六天

线上自主学习三天，要求 2 月 20 日前完成。

线下集中学习三天，时间为：2025 年 2 月 21 日-23 日

报到时间：2025 年 2 月 21 日上午 9:00-10:00 报到

培训地点：北京中农大创新研修学院第二报告厅  
(北京市海淀区天秀路10号)

#### **五、考核、发证**

(一) 采取集中线上考试，请学员务必自带笔记本电脑。

(二) 通过科技咨询师考核(修完培训课程，理论考试+技能考核+综合评审)合格者，由中国技术市场协会颁发培训合格证书，可作为从业人员接受继续教育、考核、上岗、职务晋升的重要依据。科技咨询师由中国技术市场协会统一编号管理，可在《科技咨询师》公共服务平台查询。

#### **六、培训费用**

(一) 培训费 5800 元/人(含资料费、师资费、考务费等)。培训期间学员食宿、往返交通费自理，不统一安排。

(二) 本次培训委托收款单位

开户名：中科研(北京)科技评估中心

开户行：中国工商银行股份有限公司北京玉东支行

账号：0200201909200023919

培训结束后将由收款单位开具等额培训费发票，个人转账开具个人抬头发票，公对公转账开具转账单位抬头发票。

## 七、报名及联系方式

本次培训班严格控制人数，统一在科技咨询师公共服务平台（[www.kjzxs.org.cn](http://www.kjzxs.org.cn)）在线报名，各承办单位按照上述第二条的要求审核入班资格通过后，再缴纳培训费用，按照汇款时间顺序确定入班学号，入班人数报满即停止报名。

### （一）报名二维码



（二）网 址：[www.kjzxs.org.cn](http://www.kjzxs.org.cn)    [www.ctm.org.cn](http://www.ctm.org.cn)

（三）报名联系人：许阳阳 13683281204

（四）总咨询电话：010-68809529    010-68270506

