附件1：

企业培训申请表

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 单位地址 |  |
| 单位性质 | □高新技术企业 □专利示范企业 □其他（ ） |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 手机 |  | E-mail |  |
| 计划培训时间  | 年 月 日 **□**上午 **□**下午 |
| **希望培训的授课内容**（请打勾，可多选） |
| 1 | **□宁波市科技文献检索服务平台**宁波市十大公共技术服务平台之一，拥有丰富的科技文献资源，包括中外专利数据库、国内标准数据库、中国科技成果数据库、中文期刊数据库、会议论文数据库、优秀博硕士学位论文数据库、中华医学会期刊数据库、网上报告厅、电子图书等四十余种重要数据库。 |
| 2 | **□WIPS Global专利检索及分析系统**该系统收录了全球100多个国家和地区的专利信息，具有多种检索方式，提供美国专利转让数据，提供同族分析、聚类分析、引证分析、关联专利申请分析等多种专利分析功能，帮助用户进行专利信息与数据的深加工，智能地实现专利管理分析。 |
| 3 | **□Innography专利检索及分析系统**该系统可以查询和获取100多个国家的1亿多条专利数据、700多万的商标信息，还可检索和获取各种专利诉讼数据以及专利权人财务数据。具有独创的专利评价指标和强大的分析功能，可以进行专利竞争力、转化、引证、热点趋势等各种有价值的分析。 |
| 4 | **□长三角知识产权服务资源池**一款具有专利检索、商标检索、专利价值评估、专利地图等功能的知识产权服务资源池。该资源池汇聚了长三角范围内相关知识产权专业服务机构，可为企业提供知识产权与产业融合分析及知识产权运用服务。以知识产权为核心的产业创新资源布局研究，支撑知识产权密集型产业培育。 |
| 5 | **□专利信息检索平台**该平台收录了全球103个国家和地区的26个专利数据库，提供专利申请趋势分析、区域分析、申请人/发明人分析、技术分类分析、中国专项分析等多种专利分析功能，帮助用户进行专利信息与数据的深加工，智能地实现专利管理分析。通过收集、整理企业所关注的行业、技术领域、竞争对手等中外专利文献信息，为企业量身定制个性化、便利的具有专利查询、分析、预警功能的企业专利特色库。 |

联系电话： 87818781 申请表请寄至：wxnb@nbsti.gov.cn