高校知识产权信息服务现状

调研问卷（B）

**（科研人员）**

**各有关高校：**

**2015年12月，国务院印发《国务院关于新形势下加快知识产权强国建设的若干意见》（国发〔2015〕71号），要求“增加知识产权信息服务网点，完善知识产权信息公共服务网络”，明确了知识产权信息服务是促进知识产权创造运用的重要手段。为落实国家战略要求，提升高校科技创新能力，增强高校以专利为主导的知识产权服务能力，教育部科技发展中心决定开展“高校知识产权信息服务现状”调研（教技发中心函[2016]70号），以推动即将发布的《高等学校知识产权管理规范》在高校贯彻执行，促进在高校建立知识产权信息服务中心相关工作。**

**本问卷旨在了解高校对知识产权信息服务的需求以及高校图书馆知识产权信息服务能力现状，探索高校知识产权信息服务中心建设模式，不用做其他用途，请各高校按照学校的实际情况填写。**

**调查问卷分为A卷、B卷，A卷由高校知识产权管理人员填写；B卷由科研人员填写。**

**请于2016年7月15日之前，由学校联系人将调查问卷（A卷、B卷）汇总整理后，统一发送至：cgzhuanli@cutech.edu.cn**

**联系人：杜娟娟 马挺**

**联系电话：010-62514694**

**感谢对我们工作的大力支持。**

 **教育部科技发展中心**

 **2016年7月5日**

高校名称： 填写人：

邮箱： 电话：

1. 在您之前从事科研活动中，是否接触或了解过专利或其它知识产权的相关信息？（ ）（可多选）
2. 是，我们申请过专利
3. 是，以前检索过专利，或接受过一些相关的培训
4. 是，曾经基于课题做过一些相关专利检索分析工作
5. 否
6. 其它
7. 您认为学校是否有必要建立“知识产权信息服务中心”，为学校提供相关的知识产权服务工作？（ ）
8. 有必要
9. 没必要
10. 如果学校建立“知识产权信息服务中心”，您认为应该在哪个部门？（ ）
11. 图书馆
12. 学校科研管理部门
13. 经管学院/管理学院
14. 校内其他部门
15. 建立“知识产权信息服务中心”，您认为学校应该确保以下哪些方面才能保障中心顺利运行？（ ）（可多选）
16. 国家政策支持
17. 学校领导重视
18. 学校管理层的认可
19. 主要科研带头人的认可
20. 经费
21. 场地与设备
22. 配备专职的知识产权服务人才
23. 专业培训
24. 信息资源
25. 信息化系统管理
26. 宣传与推广
27. 其它
28. 建立“知识产权信息服务中心”，您认为应开展哪些服务？（ ）（可多选）
29. 参与学校与知识产权相关的重大活动，提供意见和建议
30. 提升学校的专利质量，支持转移转化
31. 在校内的推广与宣传
32. 对科研人员及学生开展培训
33. 为学校的相关部门提供知识产权信息服务工作
34. 为社会（校外）有关机构提供信息服务
35. 其它
36. 建立知识产权信息服务机构，您认为服务收费方面应该是（ ）。
37. 商业盈利性收费服务
38. 公益性非盈利服务，合理收费
39. 公益性不收费服务
40. 其他
41. 建立知识产权信息服务机构，您认为服务对象应该是（ ）。
42. 主要对校内服务
43. 主要对校外提供社会服务
44. 主要是校内服务，有能力可提供校外服务
45. 其他
46. 您认为知识产权信息服务对学校创新人才培养及科技创新工作应提供怎样的帮助（）
47. 开展知识产权专项服务
48. 开设知识产权相关课程
49. 加强知识产权相关法律教育
50. 提高师生知识产权意识
51. 其他
52. 作为科研人员，您是否了解知识产权信息对科研的作用和意义（ ）。（可多选）
53. 非常了解，但学校没有提供这些服务的机构
54. 非常了解，但是项目组的其它成员或管理人员可能不认可或者没有专门经费所以无法开展相关工作
55. 非常了解，但是没有专门经费所以无法开展
56. 非常了解，已经有明确的流程正在开展相关工作
57. 有一定了解，但不知道如何进行知识产权信息检索、分析、利用
58. 了解，但对知识产权信息的价值及意义不明确
59. 不了解，不知道知识产权信息有什么作用和意义
60. 您在科研项目中是否开展过知识产权信息检索、分析及利用工作？具体有哪些（ ）。
61. 选题阶段，收集拟研究选题的知识产权信息，对信息进行分类筛选和分析加工，把握技术发展趋势，确定研究方向和重点
62. 立项阶段，进行知识产权信息搜集、文献情报加工，确定研究技术路线，明确或优化项目研究方向
63. 项目进行过程中，跟项目的相关技术、市场、发展趋势、竞争与合作者等进行预警跟踪，协助科研团队适时调整项目研究方向和技术路线，确保项目在研过程中的知识产权风险规避
64. 项目进行过程中，协助项目组进行专利检索分析，梳理专利功效图，进行有目的的专利布局
65. 项目进行过程中，协助科研人员进行专利申请前的查新检索，提升专利申请质量
66. 结题阶段，协助科研团队梳理知识产权分析报告，为项目结题提供支撑材料
67. 为项目成果的知识产权转移转化提供分析支持
68. 否
69. 不确定
70. 您在科研项目中如果开展知识产权信息检索、分析及利用工作，您希望依托哪些团队进行？（ ）（可多选）
71. 课题组组内部，因为课题组人员更了解技术
72. 学校应设立能够提供这些服务的专门机构，因为专利很专业，需要专业的人提供服务
73. 社会服务机构，因为他们更专业
74. 其它：
75. 您认为是否需要科研人员自行进行专利信息检索？（ ）。
76. 是 专利信息可以帮助获得更多的文献资源，对于课题研究有重要帮助
77. 否 课题不需要
78. 否 委托专门的服务机构检索即可
79. 其他
80. 您是否利用图书馆的专利信息资源开展过检索工作？结果满意度如何？（ ）（可多选）
81. 是 不满意，免费资源检索不到需要的信息
82. 是 满意，能基本满足课题开展的需求
83. 是 很满意，完全满足课题需求
84. 否 不需要检索专利类信息资源，通常只检索科技文献就可以了
85. 否 从没有听说过图书馆采购哪些专门的专利类信息资源
86. 否 听说图书馆有些专利类的数据库，这些数据库太专业，不会检索或没人培训
87. 否 自己没有检索过，但是委托图书馆的老师检索过
88. 您对专利分析的需求程度：（ ）（可多选）
89. 有一些，因为项目申报的要求，除此之外，课题组没有实质要求
90. 有，只需要检索到跟课题相关的专利，课题组自行阅读，不需要分析
91. 有，希望能有团队帮助课题组队相关技术领域做宏观分析
92. 有，从事的研究有非常大的机会进行转移转化，希望有专业的团队协助进行专利的深度分析，最好能进行专利布局
93. 有，课题组对专利的依赖程度很高，希望有团队能协助进行专业的检索、分析、布局，并给团队成员一些相关培训，帮助课题组优化管理
94. 没有
95. 其它
96. 您认为以下哪些知识产权信息利用对科研活动有实用价值（ ）（可多选）。
97. 数据统计，简单分析
98. 寻找技术空白点，专利布局
99. 技术发展路线图，行业生命周期
100. 侵权，应诉分析
101. 知识产权产业化决策
102. 其他
103. 您获取过哪些知识产权信息服务（ ）。（可多选）

您认为哪些不能满足实际需求（ ）。（可多选）

1. 课题立项前该领域的知识产权分析
2. 主要竞争对手或合作伙伴的专利分析
3. 专利申请前的查新检索
4. 重大科研领域/行业专利分析
5. 科研过程中与研究相结合的针对性专利预警
6. 根据专利情况对指定科研领域的发展趋势研究
7. 专利侵权风险分析
8. 专利网上展示
9. 专利交易信息查询
10. 失效专利查询
11. 专利法律状态查询
12. 国外专利环境介绍
13. 专利知识普及
14. 专利事务咨询
15. 专利信息应用培训
16. 专利文献翻译
17. 专利数据加工
18. 专利数据库建设
19. 专利信息系统开发
20. 专利维持续费前的价值分析
21. 专利转移转化过程中时的价值分析及风险分析
22. 其他\_\_\_ \_\_
23. 您通过以下哪些机构寻求知识产权信息服务（ ）。（可多选）
24. 校内图书馆等高等学校负责信息服务的部门
25. 校外知识产权信息服务机构
26. 课题组自己开展知识产权信息检索、分析及利用工作
27. 其他
28. 如果学校成立知识产权信息服务中心，您希望该机构提供以下哪些服务（ ）。（可多选）
29. 立项前的检索分析
30. 在研过程中的预警跟踪及咨询服务
31. 申请发明专利前的检索分析报告（专利查新）
32. 针对单篇/多篇专利的详细分析
33. 技术领域知识产权宏观分析及预警
34. 技术相关领域的竞争力分析
35. 指定发明人知识产权分析及预警跟踪
36. 国家科技重大专项专利战略分析
37. 技术领域的前沿技术应用预测
38. 知识产权培训服务
39. 知识产权咨询服务
40. 技术转移转化过程中的预评估分析
41. 其他
42. 在培训和服务支持方面，您认为课题组需要哪些支持（ ）。（可多选）
43. 知识产权的文献获取
44. 知识产权信息检索、分析、利用
45. 技术交底书的撰写
46. 专利申请流程中的相关事项
47. 课题组知识产权管理及风险防控
48. 建设与课题相关的专题库及管理系统
49. 其他
50. 您认为学校开展知识产权信息服务主要存在哪些问题或困难？（ ）（可多选）
51. 学校对知识产权信息应用不够重视
52. 知识产权信息服务意识不强
53. 数据库知识产权资源建设不系统
54. 缺乏知识产权信息应用人才
55. 缺乏信息化管理体系
56. 其他
57. 您对构建知识产权信息服务模式的建议。

### 感谢您的支持！