博采众长、分享进步

**“电子信息产业知识产权大课堂”介绍**

工业和信息化部电子信息司

**一、背景**

2008年6月5日，国务院颁布实施了《国家知识产权战略纲要》，将知识产权工作上升到国家战略层面进行统筹部署和整体推进，为知识产权事业发展指出了明确方向。同年10月9日，国务院批复同意成立国家知识产权战略实施工作部际联席会议，统筹协调国家知识产权战略实施工作，工信部是联席会议成员单位之一。2014年底，国务院正式印发了《深入实施国家知识产权战略行动计划(2014-2020年)》(以下简称《行动计划》。今年，国务院总理李克强在十二届全国人民代表大会第三次会议的政府工作报告中指出，深入实施知识产权战略行动计划，坚决打击侵权行为，切实保护发明创造，让创新之树枝繁叶茂。

近年来，工信部围绕着工业转型升级战略，深化知识产权运用与工业创新驱动发展的政策措施相结合，加快推动工业企业知识产权管理制度建设，完善重点产业领域知识产权风险与预警机制。电子信息产业因为技术专利密集、进出口贸易量大、与其他行业渗透性强，导致知识产权问题频发，关键技术的知识产权创造、管理和运用能力不足正成为产业发展壮大和“走出去”的重要障碍。为提高行业知识产权深度应用能力，提升企业在自由贸易时代国际化竞争力，促进行业智慧资源汇聚和交流共享，工业和信息化部电子信息司和国家知识产权局保护协调司经商议于2015年共同启动知识产权大课堂工作，希望通过大课堂，给大家搭建一个交流经验、分享学习的“互联网+平台”，博采众长，积极探索适应中国产业发展新常态的有效实施路径、方法和机制，促进全行业知识产权意识及应用水平的提高。

**二、目标**

**1、搭建平台、广聚资源。**

基于我国电子信息产业的发展需求，经过3-5年规划，搭建开放互动、形式多样、点面结合的面向“互联网+”的知识产权学习型平台。以课堂形式为平台、以产业发展为立足点、以知识产权为聚焦点，集聚国内外优势资源。

**2、培育人才、提升能力。**

通过深入学习国际规则和经验，培育一批卓越的知识产权人才，切实提升企业创造、保护、运用和管理知识产权的能力。

**3、积极实践、探索机制。**

通过企业实践，积极探索适合我国产业发展的知识产权运行机制和路径。

**三、组织方式**

大课堂由工业和信息化部电子信息司与国家知识产权局保护协调司主办，与国家发改委、国家工商总局、最高人民法院知识产权庭、商务部等相关部门共同推动。

大课堂由中国电子工业标准化技术协会（简称中电标协）知识产权工作委员会和工业和信息化部电子知识产权中心及社会相关组织承办。

大课堂将普及式教育和精英式教育相结合，以问题研讨和案例教学相辅助，采取三种形式：即实体课堂、线上课堂、企业实践。

**1、实体课堂**

一年计划开展3-4期实体课堂。每期将围绕行业内重点、热点知识产权问题设置主题和课程。实体课堂为公益性活动，向社会开放，欢迎社会各界人员参与。

大课堂将建立班主任和课代表制度。班主任负责实体课堂的总体策划和组织实施，课代表负责每节课程的内容设置和组织讨论。课程结束后，课代表继续就主题内容的有关问题负责组织与推进。班主任由承办方、行业协会推荐或由企业自愿报名，经主办方批准产生。课代表遵循自愿原则，由产业内有影响力的企业及机构代表担当。

实体课堂将聘请产业内知名专家、法官、律师以及有经验的企业专家授课，为每位授课教师颁发聘书。凡参与大课堂授课的专家纳入大课堂专家库。专家库还将伴随课堂的教学和时间，不断吸纳高端专家形成服务企业的专家队伍。每期课堂结束后，为每位学员颁发学员证书。年度课堂结束后，将评选优秀课代表和优秀学员。

**2、线上课堂**

线上课堂将依托社交媒体及网络平台，一方面在实体课堂结束后，进行互动交流并研讨新问题；另一方面将针对行业的普适性需求，设置基础课程供大家学习。

大课堂已建立公众号“电子信息产业知识产权大课堂”。公众号中设置了课程内容、专家观点、互动讨论等模块，供学员线上交流。

大课堂已建立官方网站，网址是www.miitip.com/daketang/，课程内容将同期发布在网站上。

**3、企业实践**

大课堂将根据企业的个性化需求，设置企业知识产权实务课程和案例教学，为企业提供专题服务。

**四、经费来源及管理**

大课堂将本着自愿原则，接受社会各界支持和赞助。经费实行专款专用，所筹资金用于每年实体课堂的举办以及线上平台的搭建及维护。每期活动的经费使用情况将向每位捐助方公开，结余经费将用于下一期活动的举办。

**五、2015年大课堂第四期内容设置说明**

鉴于当前锂电池产业发展迅速、知识产权风险并存，第四期大课堂以**“创新、保护、运用——锂电池产业的知识产权策略”**为主题，围绕锂电池产业的知识产权现状及存在问题，探讨如何运用知识产权，促进锂电池的产业化应用，提升产业竞争力，探索专利转化的多种策略。

**六、2015年大课堂往期活动情况**

**1、概况**

“2015电子信息产业知识产权大课堂启动仪式暨第一期课堂”于2015年3月31日在北京成功举办。工业和信息化部电子信息司、国家知识产权局保护协调司、最高人民法院知识产权庭、国家工商总局反垄断与反不正当竞争执法局、商务部对外贸易司等部委领导出席了活动。本期大课堂以“智能手机产业国际化知识产权战略”为主题，由中国政法大学教授、最高人民法院知识产权庭法官等专家担任授课老师，工信部电子知识产权中心王海波常务副主任担任班主任，华为、中兴、Intel公司分别担任课代表。大课堂通过典型案例分析，就智能手机领域的专利授权模式、专利许可谈判策略、FRAND许可原则的实施等问题进行了热烈讨论和经验分享。国内骨干手机企业、知识产权机构，以及部分外资企业代表等200余人积极参加了本次活动。

“2015电子信息产业知识产权大课堂第二期”于2015年6月30日在北京成功举办。第二期大课堂以“快速发展中的半导体照明产业知识产权战略”为主题，由国家知识产权局知识产权发展研究中心研究员、北京知识产权法院法官、中兴通讯公司知识产权总监等专家担任授课老师，中国半导体照明/LED产业应用联盟秘书长关白玉担任班主任，晶能光电、欧普照明等公司分别担任课代表。第二期大课堂一方面深度剖析了我国半导体行业亟需解决的知识产权问题，另一方面，结合典型案例和企业实践探讨了半导体照明产业的知识产权解决方案。国内骨干LED企业、知识产权机构，以及部分外资企业代表等200余人参加了本次活动。

“2015电子信息产业知识产权大课堂第三期”于2015年9月10日在深圳成功举办。第三期大课堂以“融合、创新、发展——音视频及多媒体类信息消费产品知识产权战略与策略”为主题。工业和信息化部电子信息司、国家知识产权局保护协调司、国家工商总局反垄断与反不正当竞争执法局、深圳市经信委等部门的领导出席了活动。来自TCL集团、创维集团、腾讯公司、数字电视国家工程研究中心、中国电子技术标准化研究院的专家就信息消费类企业在产业融合趋势下的知识产权竞争态势及发展机遇进行了讨论。活动由英特尔等公司的专家担任讲师，华为等公司担任课代表，工信部电子知识产权中心王海波常务副主任担任班主任。大课堂一方面深度剖析了我国音视频及多媒体类信息消费产品面临的知识产权竞争态势；另一方面，结合热点案例，探讨了该领域面临的前沿知识产权问题及解决策略。国内骨干音视频企业、知识产权机构，以及部分外资企业代表等250余人参加了本次活动。

**2、成效**

**（一）建立和政府部门的支撑平台，共同推进有关工作**

通过大课堂，建立了与立法、司法、执法等部门的需求对接和支撑平台工作。一方面，各有关部门将根据大课堂的需求派遣专家授课。另一方面，各有关部门将以大课堂为平台推进有关政策法规的完善工作。

**（二）课程内容聚焦、讨论热烈、企业受益**

本期课程内容设计聚焦行业热点、企业需求，一方面课堂上专家授课内容及企业总裁观点精彩纷呈；另一方面课代表组织大家针对重点问题展开讨论，学员们深入交流、答疑解惑、成效显著。

**（三）运用“互联网+”的方式，建立线上平台，延续课堂成果**

本次大课堂建立官方微信公众号和官网。在课堂结束后，通过微信平台和网络平台，组织了专题讨论、意见提交、优秀讲师及课代表评选等活动，将学习和交流延续到线上课堂，长效解决企业需求。

大课堂作为知识产权理念传播、知识传承的载体，需要政府、企业和社会相关资源的共同参与和推动。正所谓“博采众长、分享进步”。欢迎业界积极参与大课堂活动，提出需求、贡献知识，希望大家通过大课堂在学习中成长、在分享中收获，共同携手，为建设并完善适合我国工业和信息产业发展的知识产权体系而共同努力！