

JPDS 知的財産セミナー 2024年度開催予定表

東京開催		2024.01.30版											
知財一般コース													
記号	コース名／開催月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
A000	知的財産の基本(HB)				4				7				
A010	特許入門～「特許」って何?～(HB)		14					22				18	
A100	はじめての特許～実務上の特許基礎(HB)		15		9			23				19	
A102	研究開発と特許(HB)				23		6						6
A127	ソフトウェア開発と知的財産(HB)					22							
A110	はじめての米国特許(HB)				10					5			
NEW	欧州特許の取得方法(HB)											20	
A120	良い発明提案書の書き方(HB)		16					24					
A121	発明の創出・拡げ方(電気・機械)			5									
A122	発明の創出・拡げ方(化学)			11						4			
A123	特許発明の書き方(電気・機械)			6									
A124	特許発明の書き方(化学)			12							22		
A126	特許拒絶理由通知対応基本(電機・機械)								20				
NEW	特許拒絶理由通知対応基本(化学)								28				
A140	問題特許発見時の対応				11			17					
A141	他社特許対策の基本と実践								27				
A142	特許明細書英訳文チェック(電気・機械・IT)(HB)										23		
A160	はじめての意匠(HB)							25					
A050	商標入門～「商標」って何?～(HB)		28					29				13	
A151	企業における商標実務(HB)			26					19				
A150	はじめての商標調査(PC)			27						12			
A180	知財契約における基本と実践		30						21				
特許情報・調査コース													
Z001	特許調査担当者 速成講座(PC、実習)		22-24						12-14				11-13
B001	特許調査の第一歩		22						12				11
B002	はじめての特許調査(I) ※一部HB		23		18(HB)				13		28(HB)		12
B003	はじめての特許調査(II)(PC)		24		19				14		29		13
B011	特許情報検索入門(PC)						18					4	
B111	はじめての欧米特許調査(PC)(HB)				17							26	
B110	中国の特許調査(HB)					27							
B120	電気・機械分野の特許調査(PC)							16					
B121	化学分野の特許調査(HB)			13									18
B210	プロサーチャーのための特許調査基本(HB)			19						10			
B211	プロの技にせまる特許情報検索法(HB)			20						11			
NEW	企業における特許侵害予防調査(HB)			25					26				
B220	はじめての特許情報分析(I)(PC)					28						5	
B221	はじめての特許情報分析(II)(PC)					29						6	
大阪開催													
知財一般コース													
記号	コース名／開催月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
A180	知財契約における基本と実践							19					
特許情報・調査コース													
Z001	特許調査担当者 速成講座(PC、実習)							11-13					
B001	特許調査の第一歩							11					
B002	はじめての特許調査(I)							12					
B003	はじめての特許調査(II)(PC)							13					

(備考)

- ・JPDS知的財産セミナーは日本弁理士会の継続研修制度における外部研修機関として認定されています。
- ・講座名に(HB)と記載があるものは、対面会場の他、オンラインでも受講可能なハイブリッド方式による講座です。
- ・講座名に(PC)と記載があるものは、PC実習を伴う講座です。