

3. 2017年度 定例研修会日程一覧表(2017年2月15日現在)

※開催日が変更となる場合がございます。
 ※申込締切日経過後でも空席があれば申込できます。

無印…終日	9:30～16:30
A …午前	9:30～12:30
P …午後	13:30～16:30

【関東】

コース		2017年 6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2018年 1月	2月	・申込締切日 ・キャンセル 期限日
A1	入門コース	13(火)									5/19
		14(水)									
		15(木)									
		20(火)									
		21(水)									
A2	入門コース				6(水)						7/20
					7(木)						
					11(月)						
					12(火)						
					13(水)						
B1	特実・意匠基礎					11(水)	1(水)				9/15
						23(月)	29(水)				
B3	商標基礎					25(水)					9/15
						30(月)					
B5	知財法務基礎					31(火)P	20(月)	1(金)			9/15
B9	特許情報と特許調査基礎		12(水)								5/19
			26(水)								
C1	特許法・実用新案法	26(月)	31(月)		11(月)	2(月)					5/19
C2	意匠法	8(木)	6(木)	24(木)							5/19
			28(金)								
C3	商標法	7(水)	27(木)	18(金)							5/19
		30(金)									
C5	知財契約実践		10(月)	7(月)	4(月)	2(月)					5/19
C6	民法概要	12(月)	3(月)	7(月)	25(月)						5/19
C7	民事訴訟法概要	16(金)	5(水)		21(木)						5/19
			26(水)								
C8A	明細書の書き方(化学)	29(木)	24(月)	30(水)	27(水)						5/19
C8B	明細書の書き方(電気・機械・ソフトウェア)	9(金)	4(火)	21(月)	4(月)						5/19
C9A	特許情報と特許調査(実践)			23(水)	26(火)						7/20
C9B	化学分野における実践的特許調査					4(水)	15(水)	1(金)			9/15
C9E	特許情報システムの導入と活用					27(金)	24(金)				9/15
C10	不正競争防止法と独占禁止法	22(木)	11(火)	29(火)	27(水)						5/19
C11	著作権法(著作権法と企業実務)	5(月)	24(月)	30(水)	13(水)						5/19
C15	交渉学(入門)				20(水)P						7/20
D1	特・実、審判・審決取消訴訟					24(火)	14(火)	12(火)	16(火)		9/15
D3	商標・不競法審判決例と企業における対応					12(木)	21(火)	6(水)	18(木)		9/15
D6	特許侵害訴訟					6(金)		4(月)	10(水)	14(水)	9/15
D15A	交渉学(応用)									1(木)	11/20
D15B	交渉学(応用)									22(木)	11/20
E1	特・実判決例の研究(模擬裁判形式)	8(木)P			7(木)P 26(火)P	31(火)P	16(木)P	21(木)P	25(木)P	15(木)P	5/19
E7	特許事例の研究(討論形式)	19(月)A	19(水)A		20(水)P	25(水)A	15(水)A	20(水)A	11(木)A	27(火)A	5/19

コース		2017年 6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2018年 1月	2月	・申込締切日 ・キャンセル 期限日
E8A	英文明細書の書き方（化学） （演習形式）	6(火)A	18(火)A		19(火)P	10(火)A	14(火)A	19(火)A	9(火)A	20(火)A	5/19
E8B	英文明細書の書き方（電気・ソ フトウェアを主として）（演習 形式）	27(火)P	20(木)P	31(木)P		3(火)P	10(金)P	15(金)P	18(木)P	16(金)P	5/19
E8C	英文明細書の書き方（機械を主 として）（演習形式）	6(火)P	18(火)P		19(火)A	10(火)P	14(火)P	19(火)P	9(火)P	20(火)P	5/19
G1A	技術者リーダーのための知的財 産講座（電気・機械）		20(木) 21(金)								5/19
G1B	技術者リーダーのための知的財 産講座（化学）		19(水) 25(火)								5/19
G2X	中堅技術者のための知的財産 Advance講座					24(火)					9/15
G2A	中堅技術者のための知的財産 Basic講座（電気・機械）		11(火)								5/19
G2B	中堅技術者のための知的財産 Basic講座（化学）		6(木)								5/19
G3A1	本質を考えた発明説明書の 書き方演習（電気・機械系）	15(木)									5/19
G3A2	本質を考えた発明説明書の 書き方演習（電気・機械系）		13(木)								5/19
G3A3	本質を考えた発明説明書の 書き方演習（電気・機械系）		21(金)								5/19
G3B1	本質を考えた発明説明書の 書き方演習（化学系）	16(金)									5/19
G3B2	本質を考えた発明説明書の 書き方演習（化学系）		7(金)								5/19
G3B3	本質を考えた発明説明書の 書き方演習（化学系）		27(木)								5/19
G3S	本質を考えた発明説明書の書き 方演習（ソフトウェア系）	28(水)									5/19
G4	技術系新入社員のための IPマナー講座		4(火)								5/19
S1	知財活動におけるマネジメント 講座					5(木)	16(木)	6(水)	17(水)		9/15
WW1	国際特許制度と外国特許基礎	12(月)	10(月)	29(火)							5/19
WW3	外国商標法					26(木)	28(火)	14(木)	25(木)		9/15
WU1	米国特許制度	22(木)	25(火)	22(火)	19(火)						5/19
WE1	欧州特許制度	14(水)	5(水)	1(火)	25(月)						5/19
WA1	アジアの特許制度	13(火)	7(金)	22(火)							5/19
WC1	中国知的財産制度	9(金)	13(木)	2(水) 28(月)							5/19
WU21	米国特許訴訟					13(金)	10(金)	13(水)	19(金)		9/15
WE21	欧州における知的財産の 活用と実務					19(木)	22(水)	8(金)	26(金)		9/15
WA21	アジアにおける知的財産の 活用と実務					4(水) 26(木)		5(火)		16(金)	9/15
WC21	中国における知的財産の 活用と実務					17(火)	8(水)	7(木)	24(水)		9/15
WW26	国際契約					20(金)	24(金)	15(金)	12(金)		9/15

※開催日が変更となる場合がございます。
 ※申込締切日経過後でも空席があれば申込できます。

無印…終日 9:30～16:30
 A …午前 9:30～12:30
 P …午後 13:30～16:30

【関西】

コース		2017年 6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2018年 1月	2月	・申込締切日 ・キャンセル 期限日
A1	入門コース	6(火)									5/19
		7(水)									
		8(木)									
		29(木)									
		30(金)									
A2	入門コース				5(火)						7/20
					6(水)						
					7(木)						
					19(火)						
					20(水)						
B1	特実・意匠基礎	14(水)	7(金)								5/19
		15(木)	28(金)								
B3	商標基礎	9(金)	14(金)								5/19
B5	知財法務基礎	21(水)P	12(水)								5/19
			26(水)								
B9	特許情報と特許調査基礎		18(火)	25(金)							5/19
C1	特許法・実用新案法				6(水)	12(木)	6(月)	7(木)			7/20
C2	意匠法				13(水)	11(水)	15(水)	6(水)			7/20
C3	商標法	2(金)	4(火)	2(水)	13(水)						5/19
C5	知財契約実践				12(火)	17(火)	14(火)	5(火)			7/20
C6	民法概要	26(月)	24(月)	21(月)	11(月)						5/19
C8A	明細書の書き方 (化学)	19(月)	10(月)	21(月)	11(月)						5/19
C8B	明細書の書き方 (電気・機械)	29(木)	20(木)	24(木)	28(木)						5/19
C8C	明細書のあり方 (化学)～演習～					16(月)	13(月)	11(月)	15(月)		9/15
C9A	特許情報と特許調査 (実践)				1(金)	5(木)					7/20
C9B	化学分野における実践的 特許調査					18(水)	24(金)	15(金)			9/15
C9E	特許情報システムの導入と 活用					13(金)	17(金)				9/15
C10	不正競争防止法と独占禁止法	12(月)	24(月)	28(月)	25(月)						5/19
C11	著作権法 (著作権法と企業実務)	9(金)	13(木)	18(金)	22(金)						5/19
C15	交渉学(入門)				15(金)P						7/20
D1	特・実、審判・審決取消訴訟					5(木)	6(月)	4(月)	15(月)		9/15
D3	商標・不競法審判決例と 企業における対応					3(火)	7(火)	12(火)	11(木)		9/15
D6	特許侵害訴訟					4(水)	10(金)	1(金)	12(金)		9/15
D15	交渉学(応用)									16(金)	11/20
E1	特・実判決例の研究 (討論形式)	13(火)	21(金)	22(火)	14(木)	10(火)	2(木)	14(木)	18(木)	13(火)	5/19
E8	英文明細書の書き方 (討論および演習形式)	27(火)	25(火)		12(火)	24(火)		5(火)	16(火)	20(火)	5/19
G1C	技術者リーダーのための知的財産講座(電気・機械)		6(木)								5/19
			7(金)								
G1D	技術者リーダーのための知的財産講座(化学)		25(火)								5/19
			26(水)								
G2X	中堅技術者のための知的財産Advance講座				22(金)						7/20
G2C	中堅技術者のための知的財産Basic講座(電気・機械)				5(火)						7/20
G2D	中堅技術者のための知的財産Basic講座(化学)				21(木)						7/20

コース		2017年 6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2018年 1月	2月	・申込締切日 ・キャンセル 期限日
G3C1	本質を考えた発明説明書の書き方演習（電気・機械系）	22(木)									5/19
G3C2	本質を考えた発明説明書の書き方演習（電気・機械系）		27(木)								5/19
G3C3	本質を考えた発明説明書の書き方演習（電気・機械系）				1(金)						7/20
G3D1	本質を考えた発明説明書の書き方演習（化学系）	23(金)									5/19
G3D2	本質を考えた発明説明書の書き方演習（化学系）		28(金)								5/19
G3D3	本質を考えた発明説明書の書き方演習（化学系）			23(水)							7/20
G3D4	本質を考えた発明説明書の書き方演習（化学系）			29(火)							7/20
G4	技術系新入社員のためのIPマナー講座			4(金)							7/20
S1	知財活動におけるマネジメント講座					19(木)	22(水)	15(金)	25(木)		9/15
WW1	国際特許制度と外国特許基礎	5(月)	3(月)								5/19
WW3	外国商標法					27(金)	15(水)	6(水)	17(水)		9/15
WU1	米国特許制度	28(水)	19(水)	23(水)	8(金)						5/19
WE1	欧州特許制度	15(木)	20(木) 31(月)		26(火)						5/19
WA1	アジアの特許制度	12(月)	6(木)	30(水)							5/19
WC1	中国知的財産制度	8(木)	18(火)	1(火) 30(水)							5/19
WU21	米国特許訴訟					20(金)	17(金)	8(金)	19(金)		9/15
WE21	欧州における知的財産の活用と実務					25(水)	29(水)	13(水)	24(水)		9/15
WA21	アジアにおける知的財産の活用と実務					2(月) 30(月)		4(月)	10(水)		9/15
WC21	中国における知的財産の活用と実務					19(木)	9(木)	8(金)	25(木)		9/15
WW26	国際契約					6(金)	10(金)	1(金)	12(金)		9/15

【東海】

コース		2017年 6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2018年 1月	2月	・申込締切日 ・キャンセル 期限日
A1	入門コース	14(水)	5(水)								5/19
		15(木)	6(木)								
		16(金)									
B1	特実・意匠基礎				6(水) 7(木)	4(水)	15(水)				7/20
B5	知財法務基礎				13(水)P	11(水)	16(木)				7/20
C1	特許法・実用新案法		19(水)	23(水)	20(水)	18(水)					5/19
C8	明細書の書き方 （化学・電気・機械）	13(火)	11(火)	22(火)	26(火)						5/19
C15	交渉学（入門）				14(木)P						7/20
D15	交渉学（応用）									23(金)	11/20
G1E	技術者リーダーのための知的財産講座（電気・機械）			29(火) 30(水)							7/20
G1F	技術者リーダーのための知的財産講座（化学）				4(月)						7/20
					5(火)						
G2E	中堅技術者のための知的財産Basic講座（電気・機械）					26(木)					9/15
G2F	中堅技術者のための知的財産Basic講座（化学）					27(金)					9/15
WU1	米国特許制度と条約	22(木)	27(木)	31(木)	29(金)						5/19

2017年度 臨時研修会日程一覧表 (開催決定コースのみ掲載)

※開催日が変更となる場合がございます。
 ※申込締切日経過後でも空席があれば申込できます。

無印…終日	9:30～16:30
A …午前	9:30～12:30
P …午後	13:30～16:30

【関東】

コース	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	・申込締切日 ・キャンセル 期限日
R6 技術者のための特許情報							15(金)			11/20
R8 知財担当者のための国内中間処理実務の基礎	23(金)									5/19
R12 わかりやすい特許判例の読み方		7(金)								5/19
R22 ネーミング理論とネーミングテクニック						22(水)				9/15
R28 英文契約書ドラフティング講座			2(水)							7/20

【関西】

コース	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	・申込締切日 ・キャンセル 期限日
R6 技術者のための特許情報							19(火)			11/20
R8 知財担当者のための国内中間処理実務の基礎		10(月)								5/19
R12 わかりやすい特許判例の読み方		12(水)								5/19
R22 ネーミング理論とネーミングテクニック						16(木)				9/15
R28 英文契約書ドラフティング講座		26(水)								5/19