



**【セミナースケジュール】 実践！ 拒絶理由通知対応（電気・機械）**

1回目	
13:30	講師ご紹介
13:35	<b>■拒絶理由通知書（進歩性違反）の書き方のポイント</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 特許庁審査官の審査のやり方、考え方</li> <li>・ 拒絶理由通知書の事例</li> </ul>
15:00	休憩
15:10	<b>■拒絶理由通知書の書き方演習</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 事例（出願案件、引例等）の説明</li> </ul> <p>◎宿題： 拒絶理由通知書（事前提出）</p>
16:20	質疑・応答
16:30	終了

2回目	
13:30	<b>■拒絶理由通知書の書き方演習</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ グループディスカッション</li> </ul>
15:00	休憩
15:10	<b>■拒絶理由通知書の書き方演習</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 各グループの発表と講評</li> <li>・ 事例の解説</li> </ul> <b>■補正書・意見書の書き方演習</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 演習内容の説明</li> </ul> <p>◎宿題： 補正書・意見書（事前提出）</p>
16:20	質疑・応答
16:30	終了

3回目	
13:30	<b>■意見書・補正書の書き方演習</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ グループディスカッション</li> </ul>
15:00	休憩
15:10	<b>■意見書・補正書の書き方演習</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 各グループの発表と講評</li> <li>・ 審査官からみた書き方のポイント</li> </ul> <p>まとめ</p>
16:20	質疑・応答
16:30	終了

**【備考】**

- ・ 一部演習を伴います。
- ・ セミナーご参加の方で事前にご質問や特に説明をお聞きになりたい内容がございましたらお申出下さい。可能な限りお答えさせていただきます。