

【セミナースケジュール】 特許調査（電気・機械分野）

10:00	講師ご紹介
10:05	<p>■電気・機械分野における特許調査の特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> ・関連特許分類 ・キーワード ・該当件数 ・図面
11:00	<p>■特許分類について</p> <ul style="list-style-type: none"> ・分類の種類（IPC、FI、Fターム、CPC） ・見つけ方 ・使い分け <p>■キーワードについて</p> <ul style="list-style-type: none"> ・検索用キーワードについての考え方 ・多観点での表現 ・規則的な変化
11:45	昼休憩
12:45	<p>■特許調査の種類と調査の事例パート1 調査テーマの特定から検索式の作成</p> <ul style="list-style-type: none"> ・出願前の公知例調査（先行技術調査） ・無効資料調査 ・侵害予防調査
14:20	休憩
14:30	<p>■特許調査の種類と調査の事例パート2 調査テーマの特定から検索式の作成</p> <ul style="list-style-type: none"> ・技術動向調査
15:00	■検索式作成の演習
15:50	質疑・応答
16:00	終了

【備考】

- ・ 各人1台のパソコンを使用して日本特許庁データベースと欧米特許庁データベースの検索実習を予定しております。
- ・ 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。