

## 業務内容・必要なスキル

番号	部局	課室等	従事いただく業務内容	必要とされるスキル
2	商務情報政策局	国際サイバーセキュリティ担当	<ul style="list-style-type: none"> <li>・安全なソフトウェアの開発及び運用、IoT製品のセキュリティ、セキュア・バイ・デザイン等に関する制度整備等に係る国際的な議論（米欧等の検討状況の把握、各国制度等の整合性確保に向けた技術的検討・調整等）への参画及び当該議論を踏まえた国内制度整備（有識者・関係団体等との議論・調整、検討会の運営等）</li> <li>・サイバーセキュリティ人材の確保に向けた政策検討及び施策の推進（海外動向の調査及び諸外国との連携を含む。）</li> <li>・海外当局等との連携等を通じたサイバーセキュリティ関連情報の収集及びサイバー情勢の分析（国内における個別のサイバー事案への対応支援を含む。）</li> <li>・経済産業省が企画・実行するサイバーセキュリティ政策全般に関する国内外への発信（国内での講演対応や、国際会議でのプレゼンテーション等）及び国内外の関係主体（海外サイバーセキュリティ関係当局、有識者等）との連携関係の構築・強化</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・サイバーセキュリティに関する高い技術的知見</li> <li>・関係機関との円滑な調整を実施できる素養・コミュニケーション力（海外への発信や関係者との意見交換を行うのに必要な英語力を含む。）</li> <li>・課長補佐や係長とチームで業務を進め、成果を出していくための、チームアップ・マネージメント力</li> </ul>
3	商務情報政策局	サイバーセキュリティ担当	<ul style="list-style-type: none"> <li>・独立行政法人情報処理推進機構（IPA）産業サイバーセキュリティセンターによる制御システムに関する人材育成に係る取組及びインド太平洋地域向け日米EU制御システムサイバーセキュリティウィーク等を通じた、日米欧関係強化及びASEANへのアウトリーチ強化</li> <li>・中小企業を含むサプライチェーン全体でのサイバーセキュリティ対策水準の向上のための各種施策の企画・立案・執行</li> <li>・経済産業省所管業種におけるサイバー事案への対応支援及び能力向上に向けた施策の企画・立案・執行</li> <li>・経済産業省が企画・実行するサイバーセキュリティ政策全般に関する国内外への発信（国内での講演対応や、国際会議でのプレゼンテーション等）及び国内外の関係主体（海外サイバーセキュリティ関係当局、有識者等）との連携関係の構築・強化</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・サイバーセキュリティに関する高い技術的知見</li> <li>・適切な問題解決策を構築していくための企画立案能力及び関係機関との円滑な調整を実施できる素養・コミュニケーション力（ビジネスレベルの英語力があると海外発信等業務の幅が広がるため、望ましい。）</li> <li>・課長補佐や係長とチームで業務を進め、成果を出していくための、チームアップ・マネージメント力</li> </ul>

## 業務内容・必要なスキル

番号	部局	課室等	従事いただく業務内容	必要とされるスキル
4	資源エネルギー庁	電力・ガス事業部制度企画担当	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電力の安定供給とその脱炭素化の実現に向け、現在検討中の電力システムの各種制度改革について、法的側面からの企画立案を行う。具体的には、脱炭素電源の投資促進、容量メカニズム、卸電力市場、需給調整市場、電力分野のカーボンプライシング等に関する制度の企画立案を進める。</li> <li>・また、昨今の電力需給ひっ迫を受けて、電力の安定供給に向けて必要な供給力の確保が喫緊の課題となる中、電力市場が自由化された中でも必要な供給力の確保に向けた電力システムに関する制度立案を行う。</li> <li>・そのため、第7次エネルギー基本計画や電力システム改革の検証結果を踏まえ、担当管理職として国内関係者（小売・送配電・発電事業者等の電力事業者や産業界を含む）との調整、関係審議会等の運営などを行っていく。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電力政策・関連法制度に関する専門的知識を有すること。</li> <li>・民間企業等において、電力政策・関連の法制度を踏まえた法務関連業務の経験及び実績があること。</li> <li>・政府の電力システム改革の趣旨を理解し、資源エネルギー庁のミッション及び行政府としての責任について理解した上で、①安定的な電力供給の実現、②電力システムの脱炭素化、③安定供給や脱炭素化、物価上昇等による価格への影響を抑制しつつ、需要家に安定的な価格水準で電気を供給できる環境の整備を実現するための制度設計を通じ、電力システム改革に政府を挙げて取り組むという目標についての理解を共有すること。</li> <li>・経済産業省の行政官として政策立案を行うための、課題設定力（構想、企画立案等）、業務遂行力（段取り、表現、調整等）、チームで働く力（協調性、対話力、リーダーシップ等）、倫理・人間力（責任感、胆力、素直さ等）を備えていること。</li> </ul>