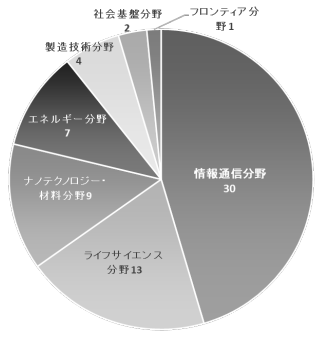


コン タ ク ト 先	会員機関名	国立大学法人電気通信大学 産学官連携センター 知的財産部門		
	所在地	〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘1-5-1		
	電話	042-443-5838(知的財産部門)	FAX	042-443-5839(知的財産部門)
	E-mail	<a href="mailto:chizai@ip.uec.ac.jp">chizai@ip.uec.ac.jp</a>	Webサイト	<a href="https://www.uec.ac.jp/research/property/01.html">https://www.uec.ac.jp/research/property/01.html</a>
業務範囲	発明の発掘 その他(学部知的財産講義)	発明の特許化	特許管理	ライセンス 契約実務
活動の特徴・ アピール点・ 技術移転事例等	<p>「知の創造」「知の伝承」「知の普及」という大学の基本的使命への貢献を知的財産部門の規範としています。知財の取得、技術移転だけでなく、大学の知的財産部門・法務部門として円滑な大学諸活動に資するとともに、学部・大学院の3つの知的財産授業科目を担当し、また、各種セミナー・説明会等を開催することで、共同研究等の大学の産学連携活動の推進はもちろん、多くの知的財産関連人材の輩出に努めています。</p> <p>平成20年度からは戦略展開プログラム(自立化促進プログラム)に取り組み、大学におけるソフトウェアの管理、運用、技術移転にチャレンジし成果を挙げており、平成21年度の「著作権を考慮した共同研究に係わる研究会」、「共同研究契約事例集研究会」の主宰や、平成23年度の「UECソフトウェア・リポジトリ」のWeb公開(日本の大学初)など、先進的な取り組みを行って参りました。また、大学の研究成果を社会で広く活用してもらうため、平成23年度より「ギガビット研究会」運営を行い、多くの大学、企業にご参加いただきました。</p> <p>平成27年度には、本学独自予算で「大学の知財業務を網羅的に把握するための14大学へのヒアリング」及び「知財管理事務に関するヒアリング(9大学)とアンケート(43大学)」を行い、そのヒアリング結果の普及を図るために「大学における知的財産の活用」と題したシンポジウムを開催しました。これらの取り組みは関係各所より高い評価を頂きました。</p>			
扱う知財の 特徴・分野・件数 等	<p>電気通信大学は狭い意味での情報・通信分野のみの大学と思われがちですが、実際には、総合大学の理工学部から建築学科を除いたような、理工学の基礎から応用までの範囲を網羅しており、情報・通信分野は言うに及ばず、金属材料、バイオ、メディカル、ロボット等々、大学名からは想像できないほど多彩な研究分野から多くの知財が創出されています。</p> <p>特許出願件数 国内 59件/3年平均 海外 21件/3年平均</p>		 <p>※分野別内訳(令和5年度・国内出願)</p>	
	<p>※件数は、直近3年の2021～2023の各年度の平均件数とする。 海外件数では、PCT出願は1件と数える。 PCT出願から1年半後に国内移行したもの等、各国へ出願したものは国の数で数える。</p>			