

## 2025年度 第1学期 単位互換科目履修申請書

所属	(大学・研究科・専攻・学年)	学籍番号	
フリガナ		指導教員署名	(承認印)
氏名		対象の学生はチェックを入れてください。 <input type="checkbox"/> カードAI連携大学院生	

- ◇太枠を記入し、所属大学の教務担当に所定の申請期間内に提出してください。 ◇指導教員から必ず承認を受けてください。(自署により押印省略可とする)
- ◇履修希望科目の□にチェックを入れてください。 ◇受入大学の履修状況等の都合で履修できない場合もあります。
- ◇カードAI連携大学院生に該当しない場合は一般枠に記入してください。 ◇九工大(戸畑・飯塚)での講義はTV講義配信がない場合は履修できない場合もあります。
- ◇青塗りの科目はカードAI連携大学院 履修対象科目です。

開講大学	一般	カードAI連携大学院生	科目名	担当教員名	曜日	時限	講義室	受入大学承認印
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	数理神経工学A(1単位)	立野 勝巳	月	4 (1Q)	端末室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	数理神経工学B(1単位)	立野 勝巳	月	4 (2Q)	端末室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	微生物機能と化学循環	前田 憲成	火	1-2 (1Q)	講義室1	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	生物機能分子工学	池野 慎也	水	1-2 (1Q)	講義室1	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	脳型情報処理A(1単位)	吉田 香	木	2 (1Q)	講義室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	脳型情報処理B(1単位)	池本 周平	木	2 (2Q)	講義室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	知能・ロボット工学概論	堀尾 恵一、池本 周平	金	3	講義室1・2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	先端電気化学工学	バンディー シャム スティル	金	4-5 (1Q)	講義室1	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機械学習基礎1A(1単位)	井上 創造	月	3 (1Q)	講義室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機械学習基礎1B(1単位)	井上 創造	月	3 (2Q)	講義室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AIセミナー	田向 権	火	4-5	端末室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	生体機能材料	宮崎 敏樹	火	4-5 (2Q)	講義室1	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	メカトロニクス	本田 英己	月	3-4 (1Q)	講義室1	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	チームマネジメント	ジャン・ドゥーソップ	木	1-2 (2Q)	7510室	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機械学習基礎2A(1単位)	堀尾 恵一	金	2 (1Q)	講義室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機械学習基礎2B(1単位)	堀尾 恵一	金	2 (2Q)	端末室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	脳型学習理論A(1単位)	柴田 智広	水	3 (2Q)	端末室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	グリーンイノベーション概論	専攻教員(生体)	水	3-4 (2Q)	講義室1・2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Robot Operating System 演習(1単位)	田向 権、田中 啓文	金	4-5 (1Q)	端末室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	バイオMEMS	安田 隆	月	1-2 (1Q)	遠隔講義	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	コンピュータ基礎(1単位)	田向 権	月	5 (1Q)	端末室2・講義室2	
九工大(若松)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	半導体材料とデバイス	渡邊 晃彦	月	3-4 (2Q)	講義室1	
九工大(戸畑)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	センシング基礎特論	芹川 聖一	火	6-7 (1Q)	S-2A	
九工大(戸畑)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自動運転車両特論	大屋 勝敬	月+火	2 (1Q)	4-1B	
九工大(戸畑)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	制御システム特論	相良 慎一、大屋 勝敬	月+水	1 (1Q)	4-1B	
九工大(飯塚)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	デジタル画像処理特論CR	安永 卓生	月+金	2 (1Q)	2101講義室	
九工大(飯塚)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	画像認識特論CR【定員10名】	齊藤 剛史	木	3-4 (2Q)	2201講義室	
九工大(飯塚)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	イメージ解析特論CR【定員10名】	徳永 旭将	集中講義	集中講義	夏季	遠隔授業
九工大(飯塚)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	人間情報システム特論CR【定員10名】	武村 紀子	水+金	水3+金2 (2Q)	1103講義室	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	資源循環技術	安井 英斉	月	3-5	N108	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	環境化学	宮脇 崇	木	2	N124	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	プロセス設計学	片山 裕美	木	4-5	N124	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	アジアの環境問題(通常クラス)	寺嶋 光春 他	-	-	集中	N118・N138
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	省資源衛生工学	安井 英斉 他	-	-	集中	N108
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	加工学特論	村上 洋	月	3	N122	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	設計工学特論	趙 昌照	火	3	N138・加工センター	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	システム工学特論	岡田 伸廣	木	2	N122・加工センター	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	熱力学特論	泉 政明	金	2	N225	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	構造解析学	寺西 正輝 他	火	3	S346	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ソフトウェア工学概論	山崎 進	月	2	S434	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	適応信号処理	孫 達明	火	3	S425	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	動的システム論	藤本 悠介	他	他	遠隔	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	組込みハードウェア	杉原 真	木	4	N128	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	組込みソフトウェア	山崎 進	-	-	集中	S425
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	スパースモデリング	永原 正章	他	他	遠隔	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Academic Presentation I [A]	木山 直毅	火	5	N114	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Academic Presentation I [B]	植田 正暢	火	5	N106	
北九大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Academic Presentation I [C]	筒井 英一郎	火	5	N108	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自動車工学	立野 繁之 他	月	3	S104	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	バイオエレクトロニクス	三宅 丈雄	火	2	S101	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機械翻訳技術	ルパージュ イヴ	火	3	S101	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	信頼性工学	立野 繁之	火	5	S153	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	アナログCMOS回路	吉増 敏彦	水	3	S101	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MEMSデバイス工学	池橋 民雄	水	5	S104	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	バイオセンサー工学	亀岡 達	水	5	S153	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	レーザ工学	碓塚 孝明	木	3	S101	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	半導体材料・デバイスの評価技術	志村 考功	木	4	S101	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	画像情報処理	鎌田 清一郎	金	3	S101	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ニューラルネットワーク	古月 敬之	金	4	S104	
早稲田大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	機能材料学	植田 研二	金	4	S101	

備考