

**平成 29 年度前期大学院開講科目履修願  
【未来科学研究科科目用】**

平成 年 月 日

承認印
卒研指導教員

学部・学科 \_\_\_\_\_ 学科 \_\_\_\_\_

学籍番号 \_\_\_\_\_

氏 名 \_\_\_\_\_

**【進学希望専攻】**

\_\_\_\_\_ 専攻

**【履修科目】 履修希望科目に“○”を記入してください。進学希望先以外の専攻科目は原則として認められません。**

専攻	授業科目名	担当者名	曜日	時限	履修希望
建築学専攻	セキュリティインテリジェンスと心理・倫理・法	猪俣 敦夫	火曜日	6 限	
	ITとビジネスモデルA	小松原 聡	金曜日	1 限	
情報メディア学 専攻	音メディア特論	小坂 直敏	月曜日	3 限	
	ビジュアルコンピューティング特論	高橋 時市郎	月曜日	6 限	
	メディア応用特論	鉄谷 信二	月曜日	7 限	
	セキュリティインテリジェンスと心理・倫理・法	猪俣 敦夫	火曜日	6 限	
	人間情報システム特論	川澄 正史	木曜日	6 限	
	ITとビジネスモデルA	小松原 聡	金曜日	1 限	
	サイバーセキュリティ基盤	岩井 将行	金曜日	6 限	
ロボット・メカトロクス学 専攻	アドバンスドメカトロニクス特論	釜道 紀浩	月曜日	5 限	
	ロボットプランニング特論	山北 昌毅	火曜日	5 限	
	非線形制御特論(英語対応)	岩瀬 将美	火曜日	6 限	
	セキュリティインテリジェンスと心理・倫理・法	猪俣 敦夫	火曜日	6 限	
	エネルギー変換学特論	国吉 光	水曜日	1 限	
	エンジニアリング・ビジネスA	宮武 信春	水曜日	6 限	
	信号処理特論	花崎 泉	木曜日	5 限	
	ITとビジネスモデルA	小松原 聡	金曜日	1 限	
	ロボット設計特論	石川 潤	金曜日	2 限	

**【注意】**

- (1) 本学大学院への進学意志が明確な学部4年生(早期卒業を希望する3年次生)のみ申請可。
- (2) 卒研指導教員の承認印を得ること。
- (3) 大学院進学までに履修できる科目の単位数は、年間8単位まで。
- (4) 提出期間は、平成 29 年 4 月 1 日(土)～ 4 月 14 日(金)10:00(厳守)
- (5) 提出先: 東京千住キャンパス事務部レポートボックス

承認印
専攻主任