

(様式2)

授業科目の概要について

学校名:	電気通信大学
課程名:	AI・セキュリティ人材養成プログラム

要件該当授業時数:	70
要件該当授業時数/総授業時数:	100%

分類	科目名	配当年次	授業時数	企業等	双方向	実務家	実地	担当教員・実務家名	教員・実務家の所属
必修	総論		1		○	○		柳井 啓司	電気通信大学 情報理工学 研科(実務家教員)
必修	人工知能概論		6			○		栗原 聡	慶應義塾大学 理工学部 管 理工学科(実務家教員)
必修	人工知能ビジネス応用		3			○		清田 陽司	株式会社LIFULL AI戦略室 主席研究員
必修	自然言語処理		9			○		稲葉 通将	電気通信大学 人工知能先端研 究センター(実務家教員)
必修	深層学習・画像認識		9		○	○		柳井 啓司	電気通信大学 情報理工学 研究科(実務家教員)
必修	機械学習基礎・データサイエンス		9			○		山本 渉	電気通信大学 情報理工学 研究科(実務家教員)
必修	ゲーム人工知能概論		6			○		保木 邦仁	電気通信大学 情報理工学 研究科(実務家教員)
必修	機械学習工学		6			○		石川 冬樹	国立情報学研究所(実務家 教員)
必修	セキュリティ概論		6			○			
必修	応用セキュリティ		6			○			
必修	ブロックチェーン		9			○		廣瀬 一海	マイクロソフトインテリジェントク ラウド統括本部
合計:	11科目					70			時間

* 申請する課程で受講可能な全ての科目について記入してください。

* 「企業等」、「双方向」、「実務家」、「実地」の欄に○を付けた科目については、要件に該当することを明記したシラバスを添付してください。