

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 人 数 制 限	共 テ ス ト	選 考 方 法	2022年度入試日程			備 考	2021年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	出 願 期 間				選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 、 共 テ (教 科 ・ 科 目) 、 新 設 、 そ の 他		志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
電 気 通 信 大 学 ★入試課 TEL(042)443-5103 〒182-8585 東京都 調布市調布ヶ丘1-5 -1 出願：郵送	情報理工	I類(情報系) -メディア情報学 -経営・社会情報学 -情報数理工学 -コンピュータサイエンス	210	6	全	現役	○	(1)全体4.0以上、または(2) 数・理の平均が4.5以上 (小数点以下第2位を四捨五入) (注)履修条件→入学後の学 習に支障を来さぬよう、高 校卒業までに数Ⅲ・物・化 を履修することが望ましい	2	×	書類審査・総合問題・ 面接	11.4 ～ 11.8	<総合問題> 11.25 <面接> 11.26	12.7	(注)総合問題・面接→理 工系への適性および基礎 的能力を問う内容を含む (注)各類で定める分野に おけるコンテスト等での 受賞歴などがある場合に は、評価に反映する	37	7	5.3	
		5		8												5	1.6		
		5		10												4	2.5		
電 気 通 信 大 学 ★入試課 TEL(042)443-5103 〒182-8585 東京都 調布市調布ヶ丘1-5 -1 出願：郵送	情報理工	II類(融合系) -セキュリティ情報学 -情報通信工学 -電子情報学 -計測・制御システム -先端ロボティクス	245	4	全	現役	○	(1)全体4.0以上、または(2) 数・理の平均が4.5以上 (小数点以下第2位を四捨五入) (注)履修条件→入学後の学 習に支障を来さぬよう、高 校卒業までに数Ⅲ・物・化 を履修することが望ましい	2	×	書類審査・総合問題・ 面接	11.4 ～ 11.8	<総合問題> 11.25 <面接> 11.26	12.7	(注)総合問題・面接→理 工系への適性および基礎 的能力を問う内容を含む (注)各類で定める分野に おけるコンテスト等での 受賞歴などがある場合に は、評価に反映する	11	5	2.2	
		6		7												4	1.8		
		5		10												6	1.7		
電 気 通 信 大 学 ★入試課 TEL(042)443-5103 〒182-8585 東京都 調布市調布ヶ丘1-5 -1 出願：郵送	情報理工	III類(理工系) -機械システム -電子工学 -光工学 -物理工学 -化学生命工学	235	5	全	現役	○	(1)全体4.0以上、または(2) 数・理の平均が4.5以上 (小数点以下第2位を四捨五入) (注)履修条件→入学後の学 習に支障を来さぬよう、高 校卒業までに数Ⅲ・物・化 を履修することが望ましい	2	×	書類審査・総合問題・ 面接	11.4 ～ 11.8	<総合問題> 11.25 <面接> 11.26	12.7	(注)総合問題・面接→理 工系への適性および基礎 的能力を問う内容を含む (注)各類で定める分野に おけるコンテスト等での 受賞歴などがある場合に は、評価に反映する	8	7	1.1	
		5		4												4	1.0		
		5		4												3	1.3		
				5											3	2	1.5		
				4											3	2	1.5		