

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 荐 高 校 人 数 制 限	選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 波 区 分	成 績 基 準		特 定 条 件 ・ そ の 他 ※寄数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	共 テ ス ト 通	書類・学科(配点・ 時間)・小論文(字数 ・時間)・面接(実施 形態)・その他	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 ℡(042)443-5103 〒182-8585 東京都 調布市調布ヶ丘1-5 -1	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	225	6 5 5 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	11.24 <総合問題> <面接> 11.25	12.6	(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	30 10 16 12	8 3 5 3	3.8 3.3 3.2 4.0			
		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	235	4 6 5 5 5					2	×					8 7 8 6 18	4 4 7 1 7	2.0 1.8 1.1 6.0 2.6			
		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	230	5 5 5 5 4					2						16 11 6 6 4	10 8 4 3 1	1.6 1.4 1.5 2.0 4.0			