

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部-学科 <専攻・コース>	募集人員	出願資格					選考方法		2023年度入試日程					備 考		2022年度入試結果		
			出専 願時 区分	現浪 区分	成績 基準	取活 得動 資実 格績	特定条件・その他	書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	工期 ノットリ ー間	事体 前面接 授業	出願 期間	試 験 日	合 格 発表	入学 手續 日	合否判定評価法(調査書重 視項目), 新設, その他	出 戸 主 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
●総合型選抜 ●国際コース総合型選抜 拓 殖 大 学 ★入学課 徳(03)3947-7159 〒112-8585 東京都文 京区小田向3-4-14	<総合型選抜> 商-経営 -国際ビジネス -会計 政経-法律政治 -経済 外国語-英米語 -中国語 -スペイン語 -国際日本語 国際-国際 工-機械システム工 -電子システム工 -情報工 -デザイン <国際コース総合型選抜> 工-機械システム工 -電子システム工 -情報工 -デザイン	5 5 若干 7 7 9 8 8 3 10 若干 若干 若干 5 若干 若干 若干 若干 若干 若干 若干	5 5 若干 7 7 9 8 8 3 10 若干 若干 若干 5 若干 若干 若干 若干 若干 若干 若干	併 併 浪 浪 浪 浪 浪 浪 浪 浪 浪 浪 浪 浪	(1)志望する学部・学科のアドミッション・ポリシーを十分に理解し、何を学ぶか明確な目的意欲を持っている者、(2)本学の教育方針を理解し、強い学修意欲と基礎学力を有する者 書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・英語プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎数学(60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・デザイン適性(描画表現、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎数学(60分)・英語試験(C英I II III・英表I II -記述式、60分)・英語面接 書類審査・デザイン適性(描画表現、60分)・英語試験(C英I II III・英表I II -記述式、60分)・英語面接	書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・英語プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎学力検査(国・英、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎数学(60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・デザイン適性(描画表現、60分)・プレゼンテーション・面接 書類審査・基礎数学(60分)・英語試験(C英I II III・英表I II -記述式、60分)・英語面接 書類審査・デザイン適性(描画表現、60分)・英語試験(C英I II III・英表I II -記述式、60分)・英語面接	-	-	10.6 ~ 10.12	10.23	11.1	11.24	書類50点(補正せず-全学部共通), 基礎学力検査100点, プrezentation+面接150点, 計300点 書類50点, 基礎学力検査100点, プrezentation+面接50点, 計200点 書類50点, 基礎学力検査100点, 英語プレゼンテーション+面接100点, 計250点 書類50点, 基礎学力検査100点, プrezentation+面接100点, 計250点 書類50点, 基礎学力検査100点, プrezentation+面接100点, 計250点 書類50点, 基礎学力検査100点, プrezentation+面接100点, 計250点 書類50点, 基礎数学100点, プrezentation+面接100点, 計250点 書類50点, デザイン適性100点, プrezentation+面接100点, 計250点 デザイン学科=デザイン適性100点, 英語試験100点, 計200点 その他=基礎数学100点, 英語試験100点, 計200点 (注)本学が指定する英語外部試験のスコアを有する者は英語試験を免除し, 満点とする	30 21 10 12 29 12 5 4 1 24 4 4 10 7 0 0 0 0	14 12 4 10 21 10 5 4 1 20 4 3 5 5 - - - - - - - -	2.1 1.8 2.5 1.2 1.4 1.2 1.0 1.0 1.0 1.2 1.0 1.3 2.0 1.4 - - - - - - - -			