

●入試名称 大 学 (問合せ先等)	学部-学科 <専攻・コース>	募集人員	出願資格				選考方法 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他 *提出書類(志願票以外)	2016年度入試日程					備 考		2015年度入試結果							
			出専 願頒 時区分	現浪 区分	成績 基準	取活 得動 資実 格績		工 期 ブ ト リ 間	事 体 前 面接 授業	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 締 学 切 手 続 日	合否判定評価法、地方 会場、新增設、その他	出 願 者 数 (エントリー 数)	合格 者 数 (数)	競 争 率					
●AO創造入試 <b>千葉工業大学</b> ★入試広報課 TEL:(047)478-0222 〒275-0016 千葉県習志野市津田沼2-17-1 要項: 〒共無料 出願: ネットのみ	*工-機械工	13	併 浪 ×	△	本学科が示す7項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認)			書類審査・課題演習(120分)・面接(個別、約15分)					*合否判定法は非公表 ①書類自己評価・志望理由書、自己PR資料(任意)、調査書 ②新設工学部は左記の3学部12学科に改組設置申請中	455 (学部改組) 234 1.9								
	-機械電子創成工	10			次の全条件。(1)入学を強く希望する者、(2)将来、本学科の専門分野で活躍したい者、(3)ものづくりに強い関心を持ち、自ら何かを作り出すことに意欲的な者(要項確認)			書類審査・ものづくり演習(120分)・面接(個別、約15分)														
	-先端材料工	10		△	本学科が示す5項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認)			書類審査・課題演習(90分)・面接(個別、約15分)														
	-電気電子工	13		○	次の全条件。(1)入学を強く希望する者、(2)将来、本学科の専門分野で活躍したい者、(3)電子工作などのものづくりを得意とする者、(4)自分の考えを明解かつ論理的に表現できる者(要項確認)			書類審査・ものづくり演習(120分)・面接(個別、約15分)														
								8.3 ~ 9.7	9.20 9.21 (2日)	9.25	10.15											

●入試名称 大 学 (問合せ先等)	学部-学科 <専攻・コース>	募集人員	出願資格				選考方法 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他 *提出書類(志願票以外)	2016年度入試日程					備 考		2015年度入試結果		
			出専 志願 時区分	現 浪	成 績 基 準	取活 用得 資実 績		工 期 (ントリ ー) 間	事 体 前 面接	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 續 日	合否判定評価法、地方会場、新增設、その他	出願 (エントリー数)	合格者数	競争率
●AO創造入試 千葉工業大学 (続)	*工-情報通信システム工 -応用化学 *創造工-建築 -都市環境工 -デザイン科学 *先進工-未来ロボティクス -生命科学 -知能メディア工 情報科学-情報工 -情報ネットワーク	10 10 13 10 11 11 10 10 10 13	併 浪 ×	△ △ △ ○ △ △ △ △ △ △	本学科が示す4項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認) 本学科が示す6項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認) 本学科が示す3項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認) (注)備考確認 本学科が示す5項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認) 本学科が示す5項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認) 本学科が示す6項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認) 本学科が示す4項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認) 本学科が示す6項目のうち1つ以上に該当すると自己評価できる者(要項確認) 本学科が示す7項目のうち1つ以上に該当する者(要項確認)	書類審査・模擬講義および演習(120分)・面接(個別、約15分) 書類審査・課題に対する発表用資料作成課題(120分)・面接(個別、約15分) 書類審査・造形演習(120分)・面接(個別、約15分) 書類審査・課題演習(120分)・面接(個別、約15分) 書類審査・課題演習(120分)・面接(個別、約15分) 書類審査・課題実験(90分)・面接(個別、約15分) 書類審査・プレゼンテーション資料作成課題(120分)・面接(個別、約15分) 書類審査・プレゼンテーション資料作成(90分)・面接(個別、約15分) 書類審査・課題演習(約90分)・面接(個別、約15分) 書類審査・プレゼンテーション資料作成課題(90分)・面接(個別-プレゼンテーション含む)	-	-	8.3 9.7	9.20 9.21 (2日)	9.25	10.15	*合否判定法は非公表 (注)都市環境工学科の出願資格→次の全条件。 (1)入学を強く希望する者、(2)当該分野において将来の活動を希望する者、(3)他者とのコミュニケーションや協働を積極的に行える者(要項確認) (書類)自己評価・志望理由書、自己PR資料(任意)、調査書  *合否判定法は非公表 (注)共通出願資格→(1)志望学科の教育課程を充分理解した上で入学を強く希望する者、(2)志望学科の専門分野において将来の活躍が期待できるよう努力する決意を持っている者など(要項確認) (書類)自己評価・志望理由書、自己PR資料(任意)、調査書	(前記に含む)			
															108	23	4.7
															67	23	2.9
															22	15	1.5
															29	20	1.5
															17	13	1.3