

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	2024年度入試日程			備 考			2023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 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 ( <u>共テ</u> 合格基準点等)、新設、 その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率						
筑波技術大学 <産業技術学部> ★聴覚障害系支援課教務係 TEL (029) 858-9328 〒305-8520 茨城県 つくば市天久保4-3 -15	産業技術	産業情報	35	17	全	現役	3.0	次の全条件。(1)特別支援学校高等部本科または高校卒業見込みの者(専攻科は修了見込みの者)で、両耳の聴力レベルがおおむね60デシベル以上のもの、または補聴器等の使用によっても通常の話声を解することが不可能もしくは著しく困難な程度のもの、(2)おおむね3.0以上(注)専攻科卒の募集人員は各学科若干名	—	×	書類審査・適性検査・小論文・面接(面接官複数、個別)	11.1 ～ 11.7	11.18	12.1	書類100点、適性検査450点、小論文250点、面接200点、計1000点 (注)適性検査→文章・図形・数式などの理解力と数学的および論理的な思考力をみる	26	18	1.4						
		総合デザイン	15	7											書類200点、実技300点、小論文300点、面接200点、計1000点 (注)実技→デザインや造形、美術に関する技術力、プレゼンテーション力のほか、創作意欲や独創性をみる	9	9	1.0						
	保健科学	保健－鍼灸学	20	8			×				特別支援学校高等部本科(専攻科含む)または高校卒業見込みの者で、両眼の矯正視力がおおむね0.3未満または視機能障害が高度で、拡大鏡等の使用によっても通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能または著しく困難な程度のもの、もしくは点字等の特別な教育を必要とすることとなると認められるもの				—	×	書類審査・小論文・面接(面接官複数、個別)	11.1 ～ 11.7	11.18	12.1	書類200点、小論文300点、面接500点、計1000点	1 0 5	1 — 5	1.0 — 1.0
		保健－鍼灸学 －理学療法 情報システム	10 10	4 4																				