

●入試名称 大 学 (問合せ・要項請求先)	学部・学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出 願 資 格				特定条件・求める学生像等	選 考 方 法	2012年度入試日程					備 考	2011年度入試結果		
			出願 時区 の分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 資 格 績			工 期 ソ リ ー 間	事 前 面 接	体 験 授 業	出 願 期 間	試 験 日		合 格 発 表	締 切 日	出願者 数
●AO入試 北海道工業大学 ★入試広報課 ☎0120-248-059 〒006-8585 北海道札幌市手稲区前田7条15-4-1 要項：〒共無料	未来デザイン -人間社会 -メディアデザイン	94	専	浪	×	×	本学を第1志望とし、修学目標が明確な者 AOセミナー（AO面談＜面接官1名、個別、約20分＞-1回以上）により出願を許可。出願後、プレゼンテーション（課題発表-面接官2名、個別、約15分）で選考 (書類)エントリーシート、プレゼンテーション内容確認票、調査書 (試問)A④⑤, B①⑤, D①③	⑤5.23 ⑧8.19	<セミナー> 7.30 8.28 (選択)	9.30 ⑩10.14	10.23	11.1	11.15	*合否判定法は非公表(人物)⑥⑦⑨⑩⑪ (注)プレゼンテーションの課題→前期=指定課題型、後期=自由テーマ型で実施 ⑫地方AO面談9月17日(事前申し込み必要)=旭川・網走・帯広・釧路・函館・青森	13	13	1.0
	創生工 -機械システム工 <エンジニアリング> <ロボティクス> -情報フロンティア工 <知能ソフトウェア> <モバイルユビキタス> -電気デジタルシステム工 <エネルギーシステム> <デジタルテクノロジー>														46	45	1.0
	空間創造 -建築 <空間デザイン> <住環境システム> <エンジニアリング>														12	12	1.0
	-都市環境 <環境デザイン> <土木エンジニアリング>														5	5	1.0
	医療工-医療福祉工 <医療工学> <義肢装具学>														24	24	1.0
															11	10	1.1
															7	7	1.0
															6	6	1.0
															8	8	1.0
															4	4	1.0
	6	5	1.2														
	11.18	11.27 (1日選択)	12.5 ⑩12.9	12.18	12.21	1.23	4	4	1.0								
							3	3	1.0								
							15	14	1.1								
							11	11	1.0								