

●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				特定条件・求める学生像等	選 考 方 法	2018年度入試日程						備考	2017年度入試結果		
			出願 時区分	現浪 区分	成績 基準	取 得 資 格			工 期 下 リ 間	事 前 面 接	体 験 授 業	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		締 切 日	合 否 判 定 評 価 法 、 地 方 会 場 、 新 増 設 、 そ の 他	出 願 者 数
●体験型入試(AO) 千歳科学技術大学 ★入試課 TEL(0123)27-6011 〒066-8655 北海道千歳市美々758-65 要項：〒共無料 出願：郵送	<スクーリング入試(AO)> 理工 -応用化学生物 -電子光工 -情報システム工	30	専	浪	×	×	将来は社会の中心で活躍できるよう、学問に加えて積極的に活動の場を広げ、豊かで充実した学生生活を通じて、社会人としての基礎を固める意欲があり、次のいずれかに該当する者。(1)好奇心、創造性、表現力が豊かな者(自然現象に興味・関心のある者)、(2)目標や目的意識、チャレンジ精神を持っている者(知識や技術を活かして、社会の発展に貢献したい者)、(3)積極性、柔軟性、発想力のある者(人と環境が調和した豊かな未来づくりに挑戦したい者)、(4)バイタリティやコミュニケーション能力のある者(クラブ活動やボランティア活動などを通じて、充実した学生生活を送りたい者) (注)スクーリング入試の募集人員はeラーニング入試、プロジェクト入試との合計 (注)現役生は原則として担任または進路指導等の署名と捺印が必要	エントリーシート・スクーリング(実験授業<物・化>・面接)・提出実験レポートにより出願の可否を判定。出願後、面接(面接官2名、個別、約25分)を行う (書類)エントリーシート、調査書	①8.30 ～ 9.6 ②10.25 ～ 11.1 ③12.15 ～ 12.22	～ 9.16 ～ 11.11 ～ 1.10	11.1 ～ 11.8 ～ 12.14 ～ 1.22	11.18 ～ 12.23 ～ 2.5	11.28 ～ 12.27 ～ 2.14	通知 ～ 通知 ～ 通知	*合否判定法は非公表 (注)スクーリング入試、eラーニング入試はほかに第4クールを実施 (注)eラーニングは学習日数10日以上、学習時間計20時間以上必要	(8)	7	1.1
	<eラーニング入試(AO)> 理工 -応用化学生物 -電子光工 -情報システム工	(-)	専	浪	×	×	エントリーシート・eラーニングの学習記録(数必須、物・化・生から選択)・eラーニングのノート提出により出願の可否を判定。出願後、面接(面接官2名、個別、約25分)を行う (書類)エントリーシート、調査書	①9.15 ～ 9.22 ②10.25 ～ 11.1 ③12.13 ～ 12.20	9.30 ～ 10.20 (注) ～ 11.9 ～ 11.29 (注) ～ 12.27 ～ 1.16 (注)	11.1 ～ 11.8 ～ 12.14 ～ 1.25 ～ 1.29	11.18 ～ 12.23 ～ 2.5	11.28 ～ 12.27 ～ 2.14	通知 ～ 通知 ～ 通知		(2)	1	2.0	
	<プロジェクト入試(AO)> 理工 -応用化学生物 -電子光工 -情報システム工	(-)	専	浪	×	×	プロジェクト体験プログラム(物理系・化学系・情報系から選択)の参加により、出願の可否を判定。出願後、面接(面接官2名、個別、約25分)を行う (書類)エントリーシート、調査書	7.3 ～ 7.21	8.7 ～ 8.8 ～ 8.9 (3日)	11.1 ～ 11.8	11.18 ～ 11.28	通知		(14)	14	1.0		