

●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 時区分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 資 格			面接(実施形態・主要試験事項) ・小論文(字数・時間)・その他 *提出書類(志願票以外)	工 期 前 接 面 接 間	事 前 接 面 接 日	体 験 授 業 日	出 願 期 間		試 験 日	合 格 発 表	締 切 手 続 日	合 否 判 定 評 価 法、 人 物 評 価 重 点 項 目、 地 方 会 場、 そ の 他	出 願 者 数
●AO入試 千歳科学技術大学 ★入試課 ☎(0123)27-6011 〒066-8655 北海道千歳市美々758-65 要項：千共無料	<A：スクーリング体験型> 総合光科学 -バイオ・マテリアル -光システム -グローバルシステムデザイン	30	専	浪	×	×	(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(知識や技術を生かして、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)	面接(面接官2名、個別、20～30分)・スクーリング(講義・実験<物理または化学>)・実験レポ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、30分)を行う (書類)エントリーシート、実験レポート、調査書	①8.19 ②9.22 ③10.21 ④11.16 ⑤12.16 ⑥1.23	<締切日> <スクーリング>	8.27 10.1 10.29 11.23 12.23 1.28	①② ③ ④ ⑤ ⑥	11.26 11.26 12.26 1.21 2.18	12.1 12.1 12.28 1.23 2.20 3.9	12.26 12.26 1.30 2.10 3.9	面接一段階評価 (人物)⑥⑦⑨⑩⑪ (試験)A④⑤, B①, D①②③ (注)eラーニング体験型は第1～第25クルの日程で実施。各エントリー締切は毎週木曜日、eラーニングはエントリー締切日の翌月曜日から3週間の日程で行う。ほかに第24・25クルを実施	(17)	15	1.1
	<B：eラーニング体験型> 総合光科学 -バイオ・マテリアル -光システム -グローバルシステムデザイン	(一)	専	浪	×	×	(注)スクーリング体験型の募集人員はeラーニング体験型とプロジェクト体験型の合計	本学開発のeラーニングを利用した学習状況(数学・物理・英語から自由選択ノート提出)により出願を許可。出願後、面接(面接官2名、30分)を行う (書類)エントリーシート、eラーニングノート、調査書	①～⑨ ⑩⑪ ⑫～⑮ ⑯ ⑰～⑲ ⑳～㉓	(注)	9.29 10.13 11.10 12.8 1.12	① ② ③ ④ ⑤ ⑥	11.26 12.26 1.21 2.18	12.1 12.28 1.30 1.23 2.20 3.9	12.26 12.20 2.10 3.9		(10)	9	1.1
	<C：プロジェクト体験型> 総合光科学 -バイオ・マテリアル -光システム -グローバルシステムデザイン	(一)	専	浪	×	×		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、30分)を行う (書類)エントリーシート、調査書	① ② ③ ④ ⑤ ⑥	<物理・化学系> <情報系>	8.2 8.3 (2日) 8.2 8.5 (4日)	① ② ③ ④ ⑤ ⑥	11.26 1.21 2.18	12.1 12.28 1.30 1.23 2.20 3.9	12.26		(12)	9	1.3