

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員	出 願 資 格				特定条件・その他	共テ ス 通ト	選 考 方 法 書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	2021年度入試日程			備 考 合否判定評価法、共テ(教 科・科目)、新設、その他	2020年度入試結果		
				対 象 地 域	出 願 時 区 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準				出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		出 願 者 数 (正 シ ト ー 整	合 格 者 数	競 争 率
●総合型選抜 公立はこだて未来大学 ★教務課入試・学生募集担当 ℡(0138)34-6444 〒041-8655 北海道函 館市亀田中野町116-2 出願：ネット	システム 情報科学	情報アーキテクチャ 複雑系知能	20	全国	専	浪	△	次の全条件。(1)本学の教育 内容を十分理解したうえで、 本学において学ぶことを強 く希望し、合格した場合は 必ず入学することを確約 できる者、(2)数ⅠⅡⅢを 履修している者、あるいは これと同等の学力を有する 者、(3)自己推薦の根拠とな る具体的な活動実績を有し、 プレゼンテーションにおい てそれを説明できる者 (注)自己推薦の根拠となる 具体的な活動実績の例は要 項確認	×	1次＝書類審査（志願者数が 募集人員を大幅に超える場合 に実施） 2次＝適性検査・面接（個別 －自己推薦資料の説明、質疑 応答含む）	9.14 ～ 9.25	<1次> － <2次> 10.31 11.1 (2日)	10.16 11.6	(注)適性検査→(1)基礎的な数 学能力を問う問題、(2)デー タに関する基礎的な問題、(3) 情報に関する基礎的な問題、(4) 日本語能力を問う問題、(5)英 語能力を問う問題	60	32	1.9