

5. 学生支援

5. 学生支援

5.1 学生概況

学部・学科の在籍学生数

令和元年5月1日現在

学部	学科	第1学年			第2学年			第3学年			第4学年			合計		
		男	女	小計	男	女	合計									
理工学部	1年生(教養)	224	43	267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	224	43	267
理工学部	応用化学生物学科	-	-	-	70	15	85	34	13	47	42	12	54	146	40	186
	電子光工学科	-	-	-	84	13	97	62	3	65	48	0	48	194	16	210
	情報システム工学科	-	-	-	91	5	96	83	11	94	60	8	68	234	24	258
	グローバルシステムデザイン学科	-	-	-	1	0	1	1	0	1	3	1	4	5	1	6
総合光科学部	光システム学科	-	-	-	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	グローバルシステムデザイン学科	-	-	-	0	0	0	0	0	0	3	0	3	3	0	3
合計		224	43	267	247	33	280	180	27	207	156	21	177	807	124	931

※1年次修了時に学科配属を行います。

大学院研究科の在籍学生数

令和元年5月1日現在

研究科	専攻	課程	第1学年			第2学年			第3学年			合計		
			男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	合計
光科学研究科	光科学専攻	博士前期課程	14	1	15	9	2	11	-	-	-	23	3	26
		博士後期課程	0	1	1	0	0	0	3	0	3	3	1	4

5.2 奨学金

令和元年度各奨学金採用状況は次のとおりです。

・日本学生支援機構奨学金

学種	貸与種別	予約	在学	追加	緊急 応急	臨時	令和元年度 採用計
学部	給付	11	0	0	0	0	11
	第一種	59	12	0	1	0	72
	第二種	48	15	0	0	0	63
大学院	第一種	4	2	0	0	0	6
	第二種	0	0	0	0	0	0

・大学院研究奨励金

種 別	採用件数
国 内	9
国 外	3

・その他の奨学金

奨学金名	貸与・給付	学 種	採用人数
あしなが育英会	貸与	学部	1
	貸与・給付	学部	1
慶応工学会奨学金	給付	大学院	1
札幌市奨学金	給付	学部	1
浜中町育英事業奨学金	給付	学部	1

5.3 学生相談

令和元年度の学生相談利用状況は次のとおりです。

担 当 者 臨床心理士 3 名、相談員（元特別支援学校校長）1 名

相談回数 97 回（春学期：週 2 回 秋学期：週 3 回）

※平成 30 年度より学休期は、利用者数が少ないことから週 1 回としている。

相談件数 206 件（実人数 39 人） 1 回平均 2.1 人

◆利用者数（件）

	1 年	2 年	3 年	4 年	院 生	その他	合計	(実人数)
令和元年度	38	56	36	71	5	0	206	(39)
平成 30 年度	48	54	77	96	0	22	297	(37)

※その他には、卒業生、教員、保護者等が含まれます。

◆月別利用者数（件）

	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
件 数	16	15	14	20	0	10	31	34	27	14	17	8	206

男女各 1 名の臨床心理士と元特別支援学校校長経験を有する相談員を加え、3 名で心理性格面、対人関係、進路修学、学生生活等の様々な相談内容に対応している。

5.4 健康相談

令和元年度の健康相談利用状況は次のとおりです。

担 当 者 学校医

相談回数 28 回（休業期間を除き原則月に 2～3 回実施、1 回 2 時間）

5. 学生支援

相談件数 23 件（実人数 23 人） 1 回平均 0.8 人

◆利用者数（件）

	1 年	2 年	3 年	4 年	院生	不明	合計
令和元年度	6	7	4	6	0	0	23
平成 30 年度	5	10	6	5	0	0	26

◆月別利用者数（件）

	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合計
件数	5	8	4	2	夏期休業	0	3	1	0	0	0	春期休業	23

健康相談では、学校医による相談の機会を設け、健康上の悩みを持つ学生のカウンセリングを含めた指導を行っています。

5.5 困りごと相談（障がい学生支援等含）

令和元年度の困りごと相談利用状況は次のとおりです。

担当者 相談員（春学期：臨床心理士 秋学期：元特別支援学校校長）

相談回数 47 回（週 1 回、1 回 5 時間）

相談件数 93 件（実人数 22 人） 1 回平均 2.0 人

◆利用者数（件）

	1 年	2 年	3 年	4 年	院生	その他	合計
令和元年度	9	9	49	25	1	0	93
平成 30 年度	0	3	22	64	0	10	99

その他には、TA、教員、保護者等が含まれます。

◆月別利用者数（件）

	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合計
件数	9	3	11	9	5	6	6	7	11	9	8	9	93

障がいのある学生の相談窓口として、また、学習面を含む「大学生活の困りごと」を具体的にサポートすることを目的として平成 27 年度より開設しました。

継続支援が必要なケースが多いため、夏期休業、春期休業期間も開設し、必要に応じ家族や教員など関係者を含めた相談なども実施している。

5.6 クラスアドバイザー

平成 19 年度より、1～3 学年についてクラスアドバイザー制度を導入し、出席状況調査等

に基づいて、必要な学生には状況の確認や相談に応じるなどの支援を行っています。特に、1 学年については、1 名の教員が 10 名程度の学生を担当し、4 月の 1 学年交流会への参加、各学期中の個別面談を行うほか、グループでのレクリエーションを実施するなど交流機会を設け、友達づくりの支援にも努めています。平成 23 年度からは、アドバイザーと学生および学生同士のつながりをより強くすることを目的として、1 学年必修科目の一つを利用したグループ学習を行っています。

5.7 1 学年交流会

平成 31 年 4 月 2 日（火）午後 1 時 15 分～午後 4 時 30 分、『1 学年交流会』を開催しました。開催内容は次のとおりです。

- ①オリエンテーション
- ②グループワーク（工作とコンテスト）
- ③クラブ・サークル紹介

この事業は、1 学年を対象として、友達づくりに主眼を置いて実施しています。入学して早い時期に新しい友達をつくることによって、孤立した学生、引きこもりがちな学生の減少、さらには休学者、退学者の減少につなげることがねらいで、平成 22 年度からは入学後のオリエンテーションの初日に行っています。

また、クラスアドバイザーはこの機会に学生との連絡手段を確認し、今後のサポートにつなげています。

5.8 学生団体の活動

本学の学生団体は、令和 2 年 3 月 31 日現在、学生会（学生会執行委員会、稜輝祭実行委員会、卒業記念事業委員会）のほか「部」12 団体と「サークル」24 団体があり、延べ 400 名以上の学生が活動を行いました。学生会および「部」に対しては、課外活動の活発化を目的として、総額 346 万円の部活動交付金を交付しました。また、部活動交付金以外にも、「部」が学外の施設を利用して課外活動をする場合、使用料金の一部を補助しています。学生団体一覧（カッコ内は顧問教員）

学生会：学生会執行委員会、稜輝祭実行委員会、卒業記念事業委員会

部

（体育系）：バスケットボール部（山中）、硬式テニス部（山林）、弓道部（Karthus）、フットサル部（田口）、YOSAKOI ソーラン部（小田（久））、軟式野球部（谷尾）、卓球部（坂井）、バドミントン部（吉本）、ストリートダンス部（梅村）

（文化系）：軽音楽部（大越）、写真部（石田）、ライトアート工房（青木）

サークル：都山流尺八サークル（村井）、理科工房（長谷川）、テーブルゲームサークル、にこにこだんすサークル、CCC（CIST Cycling Circle）（Karthus）、サ

5. 学生支援

バイバルゲームサークル(福田)、アーチェリーサークル、菜園サークル(福田)、数検サークル(福田)、麻雀サークル、天文学サークル(梅村)、航空研究会(小林)、ソフトダーツサークル、陸上競技サークル、FMac(曾我)、ポケモンサークル、ハンドボールサークル、サッカーサークル、昆虫研究会(平井)、将棋サークル、バレーボールサークル、スポーツサークル、教職サークル(宮嶋)、映画サークル

主な活動実績(大会入賞など)

○稜輝祭実行委員会

- ・第21回稜輝祭開催

○バスケットボール部

- ・北海道大学バスケットボール連盟創立70周年記念 男子第71回北海道大学バスケットボール選手権大会 兼 第71回全日本大学バスケットボール選手権大会北海道予選会 男子4部リーグ【準優勝】
- ・第4回ウィンターリーグ 男子Dリーグ【5位】

○硬式テニス部

- ・2019年度全日本大学対抗テニス王座決定試合北海道地区予選第52回北海道学生テニスリーグ 6部リーグ戦【5部リーグ昇格】

○弓道部

- ・第66回全道学生弓道選手権大会 団体出場予選 敗退
- ・第67回全日本学生弓道選手権大会個人予選 敗退
- ・第65回全道学生弓道争覇戦(2・3部)男子の部【6位】
- ・全道学生弓道争覇戦Ⅲ・Ⅳ部入れ替え戦【3部残留】

○フットサル部

- ・2020“コンサドーレ・エスポラーダカップ”全道市町村サッカー・フットサル大会 予選敗退

○YOSAKOIソーラン部

- ・第28回YOSAKOIソーラン祭り
- ・北海道医療大学 九十九祭
- ・札幌国際大学 清麗祭
- ・島松駐屯地創立67周年記念行事
- ・小樽商科大学第67回緑丘祭
- ・第43回北陽祭
- ・第21回YOSAKOIソーランちとせトーナメント
- ・第44回くりやま夏まつり
- ・ミツミ電機株式会社 納涼祭
- ・第19回胆振・千歳支部大会 YOSAKOIソーラン in むろらん

- ・恵庭わくわくフェスティバル（道央支部大会）
- ・道南支部大会
- ・千歳盆踊り
- ・胆振 千歳復興演舞
- ・千歳 アンカレッジ市姉妹都市提携 50 周年記念演舞
- ・児童養護施設天使の国 エンゼル祭
- ・栗山天満宮秋季例大祭 2019 年
- ・大乱舞 in 白老
- ・第 21 回稜輝祭
- ・NHK 新・BS につぼんの歌 バックダンサー
- ・第 71 回札幌雪まつり
- ・光と氷のオブジェ

○軟式野球部

- ・第 42 回全日本大学軟式野球選手権大会北海道地区予選 【3 部リーグ 4 位】
（Ⅲ部残留）
- ・2019 度新人戦大会 一回戦敗退
- ・2019 第 26 回秋季リーグ戦大会 【3 部リーグ 6 位】（4 部降格）

○卓球部

- ・北海道春季学生卓球選手権大会 シングルス（個人の部）出場
- ・北海道春季学生卓球選手権大会 団体の部 【リーグ 5 位】
- ・北海道予選兼第 52 回会長杯争奪卓球大会 【リーグ 4 位】
- ・平成 31 年度 TSP 杯争奪恵庭市団体卓球選手権大会 一般の部出場
- ・北海道秋季学生卓球選手権大会 シングルス（個人の部）出場
- ・北海道秋季学生卓球選手権大会 ダブルス（個人の部）出場
- ・北海道秋季学生卓球選手権大会 団体の部 【リーグ 5 位】

○バドミントン部

- ・第 74 回北海道体育大会バドミントン競技会 男子シングルス 出場
- ・第 68 回北海道学生バドミントン選手権大会 男子シングルス 出場
- ・第 68 回北海道学生バドミントン選手権大会 男子ダブルス 出場
- ・第 68 回北海道学生バドミントン選手権大会 ミックスダブルス 出場
- ・第 61 回北海道学生バドミントン秋季リーグ戦大会 出場
- ・第 68 回北海道学生バドミントン会長杯争奪選手権大会 出場
- ・第 50 回北海道学生バドミントン新人戦大会 出場

○ストリートダンス部

- ・JOKER PARTY バトル 【優勝】
- ・長嶋茂雄 INVITATIONAL セガサミーカップゴルフトーナメントダンス枠 出場
- ・恵華祭 ショーケース ダンスパフォーマンス 出場

5. 学生支援

- ・第21回稜輝祭 出店・パフォーマンス 出場
- ・supernova vol.3 バトル 初戦敗退

○軽音楽部

- ・大学交流ライブ vol.6
- ・大学交流ライブ vol.7
- ・大学交流ライブ vol.8
- ・大学交流ライブ vol.9
- ・北運河の夜
- ・第21回稜輝祭

○写真部

- ・”PHOTO IS “想いをつなぐ。50000人の写真展2019 応募
- ・オープンキャンパス撮影
- ・小樽での撮影会
- ・第21回稜輝祭 写真展示及び開催風景撮影
- ・第14回花と緑の写真コンテスト 一般部門【銅賞】
- ・新千歳空港での撮影会
- ・苫小牧ノーザンホースパークでの撮影会

○ライトアート工房

- ・オープンキャンパスでの展示 クラヤミラボの実施
- ・第21回稜輝祭 クラヤミラボの実施

○都山流尺八サークル

- ・第86回札幌三曲協会定期演奏会
- ・師範認定試験
- ・吹き初め会

○理科工房

- ・恵庭子ども塾「面白理科実験教室」
- ・あそびの日 in 千歳2019
- ・札幌日大高校 SSH 実験研修
- ・さっぽろ・こども情報誌「あそぼ」取材 実験紹介
- ・オープンキャンパス ブース出展
- ・札幌水道フェスタ2019
- ・千歳市日の出小学校2年3組PTA学級レクリエーション
- ・恵庭市恵み野小学校2年生PTA学年レクリエーション
- ・千歳市千歳小学校6年生 実験授業
- ・ちとせっこ児童館まつり
- ・せいりゅう児童館まつり
- ・しなの児童館まつり

- ・希望ヶ丘児童館まつり
- ・ほくおう児童館まつり
- ・あんじゅ児童館まつり
- ・千歳市立図書館 図書館祭り「科学実験教室」
- ・安平町早来中学校1年生 校外学習
- ・恵庭市恵庭中学校3年生 大学訪問学習
- ・石狩市南線小学校3年3組PTA学級レクリエーション
- ・苫小牧市青翔中学校2年生 大学訪問学習
- ・千歳市緑小学校6年生 実験授業
- ・平取町びらとり義経塾 理科実験教室（第1回）
- ・障がいのある方との懇談会
- ・石狩市こども未来館あいぽーと 科学実験教室
- ・千歳市民文化センター文化祭カルチャーミックス2019「子ども科学体験教室」
- ・キリンビールビアフェスティバル
- ・平取町びらとり義経塾 理科実験教室（第2回）
- ・千歳市放課後子ども教室 千歳小学校（第1回）
- ・千歳市放課後子ども教室 千歳小学校（第2回）
- ・東京美装 職場体験生 科学体験（第1回）
- ・千歳市北陽小学校1年7組PTA学級レクリエーション科学実験教室
- ・千歳市緑小学校PTAグリーンセール科学体験コーナー
- ・千歳市北陽小学校3年6組PTA学級レクリエーション科学実験教室
- ・千歳市泉沢小学校PTAバザー
- ・千歳市ふるさとポケット
- ・進路のミカタLIVE2019札幌会場 ワク！Work！学校祭（第1日）
- ・進路のミカタLIVE2019札幌会場 ワク！Work！学校祭（第2日）
- ・千歳市日の出小学校3年2組PTA学級レクリエーション
- ・認定子ども園千歳春日保育園 科学実験体験
- ・認定子ども園ひまわり 科学実験体験
- ・東京美装 職場体験生 科学体験（第2回）
- ・札幌開成中等教育学校プレ先端科学特論（第1日）
- ・札幌開成中等教育学校プレ先端科学特論（第2日）
- ・認定子ども園つばさ 科学実験体験
- ・石狩管内教育研究会小学校理科部会二次研究協議会アトラクション
- ・第21回稜輝祭 ブース出展
- ・余市町宇宙記念館「宇宙ふれあいデイ」出張サイエンスショー
- ・千歳市町内会活動についてのインタビュー対応
- ・科学の祭典 千歳大会 理工工房サイエンス教室

5. 学生支援

- ・ 苫小牧市日新小学校 3 年 1 組 PTA 学級レクリエーション科学実験教室
 - ・ 千歳市千歳小学校 6 年生 実験授業
 - ・ 恵庭市恵み野旭小学校 5 年生 PTA 学年レクリエーション科学実験教室
 - ・ 千歳市緑小学校 6 年生 実験授業
 - ・ 科学の祭典 北広島大会
 - ・ 恵庭市柏小学校 3 年 1 組 PTA 学級レク
 - ・ 恵庭市柏小学校 3 年 2 組 PTA 学級レク
 - ・ 千歳市緑町 4/5 丁目町内会合同 子どもクリスマス会科学教室
 - ・ 第 4 回えにわままつぶ「理科実験&理科工作体験コーナー」
 - ・ 第 10 回仲の橋通り商店街ふゆまつり
 - ・ 千歳市緑小学校 5 年生実験授業
 - ・ 認定子ども園ひまわり サイエンスショー
 - ・ 恵庭子ども塾「おもしろ理科実験教室」(恵庭市民会館)
 - ・ 千歳道新文化センター親子科学教室「電気をためて LED を光らせる回路を作ってみよう！」
 - ・ 千歳市千歳小学校 5 年生実験授業
 - ・ 千歳市北陽小学校 3 年 1 組 PTA 学級レクリエーション科学実験教室
 - ・ 千歳市北陽小学校 3 年 4 組 PTA 学級レクリエーション科学実験教室
 - ・ 大学広報動画制作対応
 - ・ 認定子ども園千歳春日保育園 お誕生会サイエンスショー
 - ・ 千歳市北陽小学校 4 年 5 組 PTA 学級レクリエーション科学実験教室
 - ・ 千歳市末広小学校 4 年生 PTA 学年レクリエーション科学実験教室
 - ・ 認定子ども園つばさ 科学実験体験
 - ・ 札幌市青少年科学館「大学生による科学教室」
 - ・ ふるさとポケット運営会議
- テーブルゲームサークル
- ・ ドンバオス～千歳・恵庭人狼普及委員会 参加
 - ・ 第 21 回稜輝祭
- CCC
- ・ ニセコ HANAZONO ヒルクライム S-4 クラス【154 人中 52 位】
 - ・ かみふらの十勝岳ヒルクライム 【総合 154 人中 52 位】
 - ・ サイクルフェスタ・恵庭 盤尻コース (73.5km) に参加
 - ・ BRM1006 大夕張 200km
- 菜園サークル
- ・ 第 32 回花いっぱいコンクール 【花壇部門 中学校等の部 優秀賞】
- 麻雀サークル
- ・ 麻雀甲子園出場 地区予選敗退

○航空研究会

- ・第21回稜輝祭 ペーパークラフト教室

○FMaC

- ・まちライブラリー@千歳タウンプラザにみんな集まらさる
～出会いに感謝の1dayイベント～
- ・オープンサイエンスパーク千歳

○ポケモンサークル

- ・全国ポケモンサークルリーグ 【北海道予選1位通過/本選Aブロック4位】

○将棋サークル

- ・2019年度春季大会 個人戦 参加

5.9 学生チャレンジプログラム

学生が主体的に行う活動を資金面で支援するために、「学生チャレンジプログラム」の募集を行っています。

支援対象活動は、学生全体を対象とした新たな学内イベントの創出や、社会・地域貢献活動、部昇格など学生団体の継続的な活性化を目的とした取り組みなどに対して、計画書を提出してもらい、その内容を審査の上補助を行う「学生生活貢献部門」と、社会的ニーズを踏まえた（貢献した）コンテンツ及びシステム開発を行った学生チームや個人に対して、その成果を審査した上で奨励する「情報メディア貢献部門」の2部門を支援対象としています。支援額は、学生生活貢献部門1件40万円以内、情報メディア貢献部門1件10万円以内としています。なお、令和元年度に採択されたプログラムは、学生情報全般（大学生生活貢献部門）に応募したYOSAKOIソーラン部の活動に対する「YOSAKOIソーラン活動を通じての地域活性化」1件でした。

5.10 大学祭の開催

第21回稜輝祭は、稜輝祭実行委員会の主催により、令和元年10月20日（日）に本学キャンパスで開催されました。

今年は公立大学となり新たなスタートとなる年で、多くの皆様に感謝とこれからの本学への期待を抱いていただけるよう、また本学の再出発の意味を込めて「ReStart」というテーマで開催しました。

各部・サークルや研究室による模擬店、YOSAKOIソーラン部による演舞をはじめ、学生団体によるイベント、縁日、移動動物園、今年初めての似顔絵描きコーナーを開催し、沢山の皆さんにご来場いただきました。

さらに、「フルーツポンチ」「RINGOMUSUME（りんご娘）」によるお笑いライブやスペシャルライブが開かれ、会場の本学体育館には入りきれないほどの賑わいでした。その熱気のまま抽選会を実施し、当選者の番号が読み上げられるたびに会場から歓声が上がっていました。

5. 学生支援

5.11 交通安全指導

令和元年5月31日（金）北海道札幌方面千歳警察署の警察官に、交通事故防止と交通安全意識およびマナーの向上を目的に講話を行っていただきました。本学では講話を聞き、車両通学の申請がなされ許可を得た学生にのみ車両通学を許可しています。

5.12 父母懇談会の開催

令和元年10月26日（土）午後1時～午後4時、本学を会場として第14回父母懇談会を開催し約90名の参加がありました。開催内容は次のとおりです。

- ① 全体説明会（学長挨拶・就職について）
- ② 学習・生活個別相談（担当教職員が個別に学習・生活などに関する相談に応じる）
- ③ 就職セミナー（就職支援会社による講演、就職に関する個別相談）

5.13 学生の受賞等

・佐々木記念賞

この賞は、本学の開学に尽力した初代学長 佐々木敬介教授（1936～1998）の偉業を称え、平成10年に創設されました。学業成績優秀な学部4年生および学術・研究に関し成績優秀または顕著な業績があった大学院生を表彰するものです。令和元年度は、コロナウイルス感染症のため学位記授与式が中止となり、対象学生のみで受賞式が行われ賞状と副賞が学長より授与されました。

<大学院>

（博士前期課程2年）百々瀬 愛

（博士前期課程2年）中原 康裕

<学部>

（理工学部応用化学生物学科4年）辻岡 一眞、堀内 秀与

（理工学部電子光工学科4年） 渡邊 功平、伊藤 悠太

（理工学部情報システム工学科4年）北村 圭、鈴木 和樹