

2020年1月

## 北海道科学大学における 2021年度以降の大学入学者選抜に関する変更について【予告】

2018年11月及び2019年4月の予告及び新たな公表を含む、現時点までに決定している内容に加えて2019年11月1日及び12月17日付け文部科学省方針を踏まえた入学者選抜の変更について、改めて全てまとめ次のとおり公表します。

### 【基本方針】（再掲）

本学はすべての入試区分において、入学者受け入れ方針に基づいて、「学力の3要素(\*1)」を多面的・総合的に評価します。

\*1 学力の3要素：「知識・技能」「思考力・判断力・表現力」「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」

本方針に基づき、全体に係る変更点及び各選抜方法を以下のとおり公表します。

※「大学入学共通テスト」については「共通テスト」という。

### 【変更1】入試区分の変更について（再掲）

新 2021年度入試（2020年度実施）	旧 2020年度入試（2019年度実施）
新ガリレオ選抜（総合型選抜）	新ガリレオ入試（AO入試）
学校推薦型選抜 （系列校・指定校・公募）	推薦入試 （系列校・指定校・公募）
一般選抜 一般選抜（共通テスト利用選抜）	一般入試 大学入試センター試験利用入試
自己推薦型選抜 （帰国子女・社会人・同窓生子女）	自己推薦入試 （帰国子女・社会人・同窓生子女）
外国人留学生選抜	外国人留学生入試

### 【変更2】英語の外部資格・検定試験の活用について（追加公表）

英語の外部資格・検定試験について、以下のとおり活用します。

#### (1) 対象とする資格・検定試験

本学が指定したもの

「ケンブリッジ英語検定」「実用英語技能検定（英検 CBT・英検 2020 1day S-CBT・英検 2020 2days S-interview)」「GTEC（Advanced・Basic・Core・CBT)」「IELTS」「TEAP」「TEAP CBT」「TOEFL IBT」

(2) 活用方法及び提出方法

選抜区分	学校推薦型選抜 [公募]
活用方法	実績点として得点化し使用 提出されたスコアを GEFR 換算表 (別表 1) のとおり得点化し、 合否判定に使用します。
対象条件	(1) 高校時の活動実績を評価する観点から、受験時から過去 3 年間 (2018 年 4 月 1 日以降) に取得したものを対象とします。 (2) 対象となる資格・検定を複数取得している場合は、最も高い得点 を使用します。
提出方法	書類提出

※なお、現行の大学入試センター試験利用入試で行っている英語の外部資格・検定試験による「外国語 (英語)」の得点加点は、一般選抜 (共通テスト利用選抜) では行いません。

### 各選抜方法 (一部追加公表)

**【1】新ガリレオ選抜 (総合型選抜) ※現行の新ガリレオ入試 (A0 入試)**

- (1) 出願資格 [変更ありません]  
(2) 試験科目 [配点を変更します]

学部	選考方法	配点 (新)	配点 (旧)
工学部	・ 基礎学力試験 数学 (数学 I ・ A)	<u>30 点</u>	20 点
	・ 面接及び発表	<u>70 点</u>	80 点
薬学部	・ 基礎学力試験 理科 (化学基礎)	<u>50 点</u>	20 点
	・ 面接及び発表	<u>50 点</u>	80 点
保健医療学部	・ 基礎学力試験 数学 (数学 I ・ A)	<u>50 点</u>	20 点
	・ 面接及び発表	<u>50 点</u>	80 点
未来デザイン学部	・ 基礎学力試験 (1 科目選択) 数学 (数学 I ・ A) 英語 (コミュニケーション英語 I)	<u>30 点</u>	20 点
	・ 面接及び発表	<u>70 点</u>	80 点

(3) 備考

本人の記載する資料「エントリーシート」はセミナーの面談で活用します。

【2】学校推薦型選抜 ※現行の系列校推薦入試、指定校推薦入試、公募推薦入試

(1) 出願資格 [変更ありません]

(2) 試験科目 [選考方法及び配点の一部を変更します]

選抜	学部	選考方法	配点（新）	配点（旧）
系列校	全学部	・ 集団面接	左記方法により判定	
指定校	全学部	・ 書類審査及び集団面接又は 個人面接（口頭試問含む）	左記方法により判定	
公募	工学部	・ <u>全体の学習成績の状況×6</u>	<u>30点</u>	50点
	保健医療学部	・ 基礎学力試験（1科目選択）	50点	50点
	未来デザイン学部	数学（数学Ⅰ・A） 英語（コミュニケーション英語Ⅰ）		
		・ 書類審査及び集団面接 ・ 実績点	<u>100点</u> 20点	80点 20点
薬学部	・ 国語・数学・理科・外国語の 学習成績の状況の平均×6	30点	30点	
	・ <u>基礎学力試験（必須科目を含む2 科目）*</u> <u>理科（化学基礎）（必須）</u> <u>（以下から1科目選択）</u> <u>数学（数学Ⅰ・A）</u> <u>英語（コミュニケーション英語Ⅰ）</u>	100点	100点	
	・ 書類審査及び集団面接 ・ 実績点	50点 20点	50点 20点	

\* 基礎学力試験を理科（化学基礎）、数学（数学Ⅰ・A）、英語（コミュニケーション英語Ⅰ）の3科目から科目選択による2科目へ変更します。

(3) 備考

・ 英語外部検定試験の成績提出者は別表1のとおり得点化し、実績点に加算します。

（P1【変更2】英語の外部資格・検定試験の活用について参照）

・ 「調査書」は書類審査及び面接で活用します。

**【3】一般選抜 ※現行の一般入試**

- (1) 出願資格 **[変更ありません]**  
 (2) 試験教科・科目 **[変更ありません]**

教科	科目
国語	「国語」(国語総合) ※古文・漢文を除く
数学	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ・A・Ⅱ・B」(数学Bは数列とベクトル)
外国語	「英語」(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ)
理科	「物理」(物理基礎・物理)「化学」(化学基礎・化学)、 「生物」(生物基礎・生物)

- (3) 指定教科・選考方法 **[薬学部の理科選択に「物理」が加わります]**

学部	指定教科	選考方法	配点
工学部 保健医療学部	・「数学Ⅰ・A・Ⅱ・B」	指定教科を含む得点の高い 3教科の合計で判定します。 ※3教科以上受験必須	各100点
薬学部	・「数学Ⅰ・A・Ⅱ・B」 ・「英語」 ・下記から1科目選択 理科「 <b>物理</b> 」「化学」「生物」	指定教科3教科の合計で判定 します。 ※3教科受験必須	各100点
未来デザイン学部	指定教科なし	得点の高い2教科の合計で 判定します。 ※2教科以上受験必須	各100点

(4) 備考

- ・「国語」「数学」の試験において記述式の問題を出題します。
- ・主体性等を確認するため、インターネット出願時に第一志望学科の志望動機を100文字程度(60文字以上)で記入することを求めます。「志望動機」は出願要件としますが、点数化は行わず、合否判定には使用しません。また、大学での学修や社会での活動等へと接続させるため、入学後の学生面談で活用する予定です。
- ・「調査書」の活動実績は合否判定には使用しません。

**【4】一般選抜（共通テスト利用選抜）※現行の大学入試センター試験利用入試**

(1) 出願資格 **[変更ありません]**

(2) 本学が指定する「共通テスト」教科・科目 **[英語はリスニングを含みます]**

教科	科目
国語	「国語」（「古文」、「漢文」を除く）
地理歴史	「世界史 A」「世界史 B」「日本史 A」「日本史 B」「地理 A」「地理 B」 「現代社会」
公民	「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」
数学①	「数学 I」「数学 I・A」
数学②	「数学 II」「数学 II・B」「簿記・会計」「情報関係基礎」
理科①	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」
理科②	「物理」「化学」「生物」「地学」
外国語	「英語」（リスニングを <b>含む</b> ）「ドイツ語」「フランス語」「中国語」 「韓国語」

これまでの公表において、本学が指定する共通テストの教科・科目のうち「外国語（英語）」は、「リスニングを除く」としておりましたが、多面的な評価のため **リスニングを含む得点を合否判定に使用** します。

(3) 指定教科・選考方法 **[変更はありません]**

学部	指定教科	選考方法	配点
工学部 保健医療学部	数学①、数学②の中から 1 科目	本学が指定する「共通テスト」教科のうち、指定教科 1 科目以上を含む得点の高い 3 科目の合計で判定します。 ※3 科目以上受験必須	各 200 点
薬学部	数学①、数学②の中から 1 科目 理科①、理科②の中から 1 科目 外国語の中から 1 科目	本学が指定する「共通テスト」教科のうち、指定教科 3 科目の合計で判定します。 ※3 科目受験必須	各 200 点
未来デザイン学部	指定教科なし	本学が指定する「共通テスト」教科のうち、得点の高い 3 科目の合計で判定します。 ※3 科目以上受験必須	各 200 点

(4) 備考

- ・主体性等を確認するため、インターネット出願時に第一志望学科の志望動機を 100 文字程度（60 文字以上）で記入することを求めます。「志望動機」は出願要件としますが、点数化は行わず、合否判定には使用しません。また、大学での学修や社会での活動等へと接続させるため、入学後の学生面談で活用する予定です。
- ・「調査書」の活動実績は合否判定には使用しません。

**【5】自己推薦型選抜 ※現行の自己推薦入試**

- (1) 出願資格 **[変更はありません]**。  
 (2) 試験科目 **[薬学部の選考方法を一部変更します]**

選抜	学部	選考方法	配点
帰国子女	工学部 保健医療学部 未来デザイン学部	・基礎学力試験 数学（数学Ⅰ・A） ・書類審査及び個人面接	50点  100点
	薬学部	・ <u>基礎学力試験*1</u> <u>数学（数学Ⅰ・A）</u> <u>理科（化学基礎）</u> ・書類審査及び個人面接	100点  50点
	工学部 保健医療学部 未来デザイン学部	・基礎学力試験（1科目選択） 数学（数学Ⅰ・A） 英語（コミュニケーション英語Ⅰ） ・書類審査及び個人面接	50点  100点
社会人	薬学部	・ <u>基礎学力試験（必須科目を含む 2科目）*2</u> <u>理科（化学基礎）（必須）</u> <u>（以下から1科目選択）</u> <u>数学（数学Ⅰ・A）</u> <u>英語（コミュニケーション英語Ⅰ）</u> ・書類審査及び個人面接	100点  50点
	工学部 保健医療学部 未来デザイン学部	・基礎学力試験（1科目選択） 数学（数学Ⅰ・A） 英語（コミュニケーション英語Ⅰ） ・書類審査及び個人面接	50点  100点
同窓生子女	薬学部	・基礎学力試験 理科（化学基礎） ・書類審査及び個人面接	50点  100点

\*1 基礎学力試験を数学（数学Ⅰ・A）、理科（化学基礎）、英語（コミュニケーション英語Ⅰ）の3科目から2科目へ変更します。

\*2 基礎学力試験を理科（化学基礎）、数学（数学Ⅰ・A）、英語（コミュニケーション英語Ⅰ）の3科目から科目選択による2科目へ変更します。

**【6】外国人留学生選抜 ※現行の外国人留学生入試**

- (1) 出願資格 **[変更はありません]**  
(2) 試験科目 **[変更はありません]**

学部	選考方法	判定方法
全学部	・ 小論文（日本語） ・ 面接試験（日本語）	左記方法により総合的に判定

**【補足】**

「JAPAN e-Portfolioの学びのデータ」は学校推薦型選抜〔系列校〕において活用する予定です。

この発表は現時点のものであり、今後やむを得ず変更となる場合があります。

以 上

**【お問い合わせ先】**

北海道科学大学 入試課

〒006-8585

北海道札幌市手稲区前田7条15丁目4-1

TEL : 011-688-2381

Mail: nyushi@hus.ac.jp

別表1

		学校推薦型選抜 [公募]	ケンブリッジ 英語検定	実用英語技能検定※ 英検CBT 英検2020 1day S-CBT 英検2020 2days S-interview	GTEC Advanced Basic Core CBT	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL IBT
CEFR段階別の評価 (得点)	C2	10	230-200			9.0-8.5			
	C1	8	199-180	3299-2600	1400-1350	8.0-7.0	400-375	800	120-95
	B2	6	179-160	2599-2300	1349-1190	6.5-5.5	374-309	795-600	94-72
	B1	4	159-140	2299-1950	1189-960	5.0-4.0	308-225	595-420	71-42
	A2	2	139-120	1949-1700	959-690		224-135	415-235	

※2021年度入学者選抜のみ経過措置として「実用英語技能検定（従来型）」も対象といたします。