

## 令和元年度JAIST修了者アンケートの結果（10年目） 《学外公表用》

### 1. 調査の概要

① 調査目的：

大学院における教育の成果は修了10年、20年を経ってから判明するという認識の基に、修了後10年及び20年を経た修了生から意見を聴取し本学の教育内容・方法の改善に役立てることを目的とする。

② 調査対象：平成20年度修了者282名のうち、所在不明者103名を除く179名

③ 調査内容：

1. 入学時の状況について
2. 現在の勤務先について
3. 大学院の教育方針について
4. 本学での学修成果について
5. これからの大学院教育について
6. ご意見

④ 調査期間：令和2年1月8日～令和2年1月24日

⑤ 調査方法：

本学が把握済みの現住所又は帰省先へ郵送。  
同封の返信用封筒（送料本学負担）で返送又は本学ホームページから回答するよう依頼した。

⑥ 調査数：

発送数 134件（宛先不明返送45件を除く）  
回答数 19件（うち郵送10件、ホームページから9件）  
回収率 14.2%

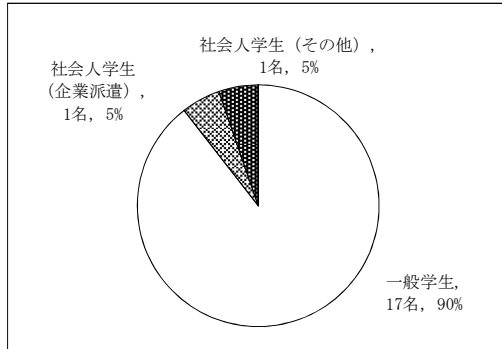
<研究科・課程別内訳>

知識科学研究科	博士前期課程	7名／79名	博士後期課程	2名／18名
情報科学研究科	博士前期課程	5名／74名	博士後期課程	1名／18名
マテリアルサイエンス（材料科学）研究科	博士前期課程	3名／81名	博士後期課程	1名／12名

## 2. 調査結果

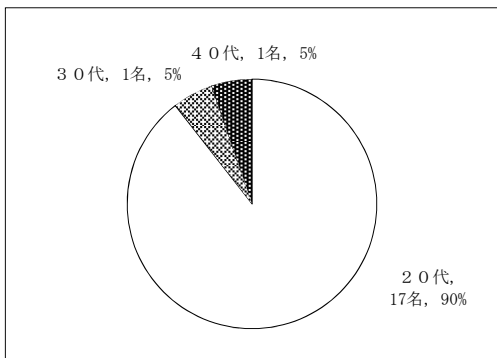
### 【1. 入学時の状況について】

#### 1-1. 在学区分



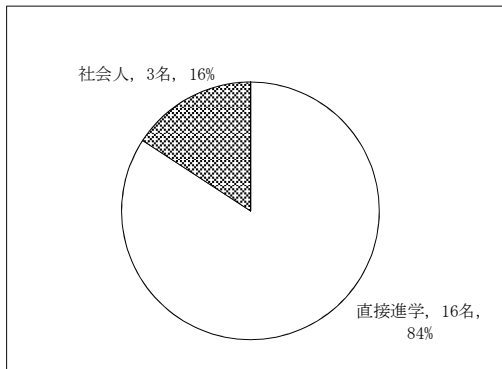
1	一般学生	17名
2	社会人学生 (企業派遣)	1名
3	社会人学生 (その他)	1名
4	外国人留学生	0名
	無回答	0名
	合計	19名

#### 1-2. 入学時年齢



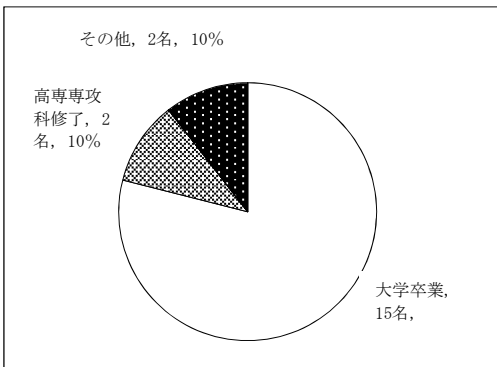
1	20代	17名
2	30代	1名
3	40代	1名
4	50代	0名
5	60代以上	0名
	無回答	0名
	合計	19名

#### 入学時経歴



1	直接進学	16名
2	社会人	3名
3	研究生等	0名
4	無職・その他	0名
	無回答	0名
	合計	19名

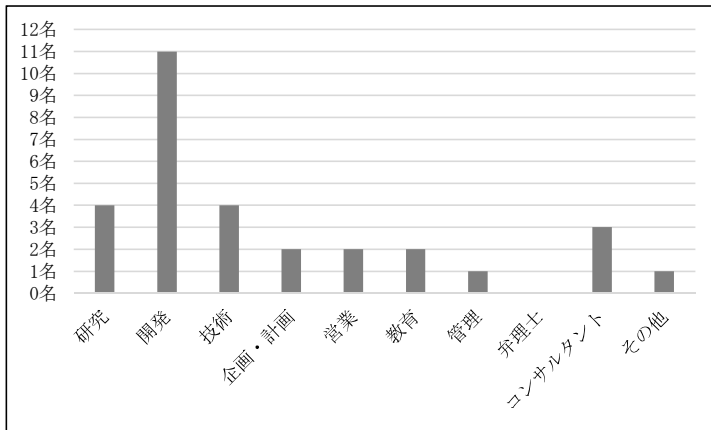
#### 入学時学歴



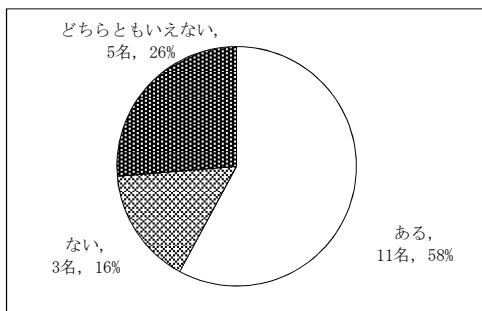
1	大学卒業	15名
2	高専専攻科修了	2名
3	飛び入学/大学退学	0名
4	その他	2名
	無回答	0名
	合計	19名

【2. 現在の勤務先について】

2-2. 現在の部署・職業の性質について（複数回答可）



2-3. 本学における学修内容と現職との関連性について

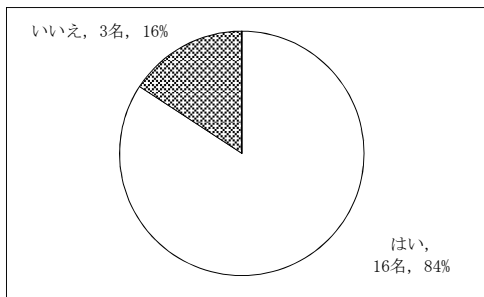


1	ある	11名
2	ない	3名
3	どちらともいえない	5名
	無回答	0名
	合計	19名

【3. 大学院の教育方針について】

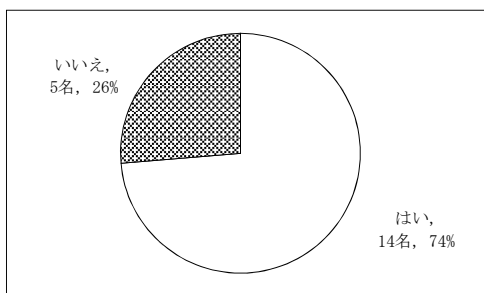
3-1. 本学は、幅広い知識を体系的に修得させることを目的とし、大学院教育において以下のような新たな試みに取り組んできましたが、以下の取り組みは、現在のあなたに有益ですか。

・体系的なカリキュラム（講義項目）について



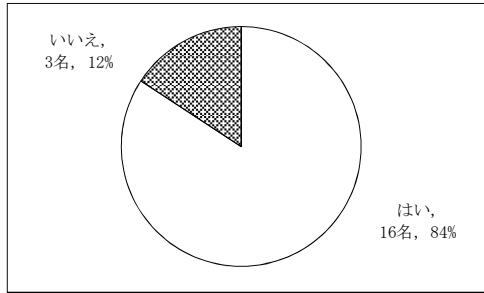
1	はい	16名
2	いいえ	3名
	無回答	0名
	合計	19名

・副テーマ研究について



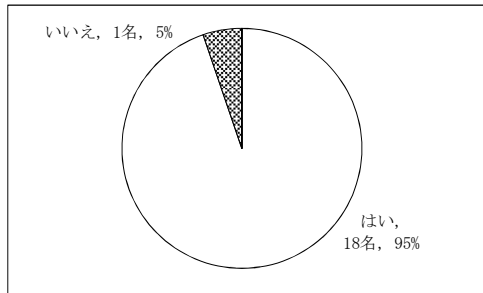
1	はい	14名
2	いいえ	5名
	無回答	0名
	合計	19名

・複数教員指導制について



1	はい	16名
2	いいえ	3名
	無回答	0名
	合計	19名

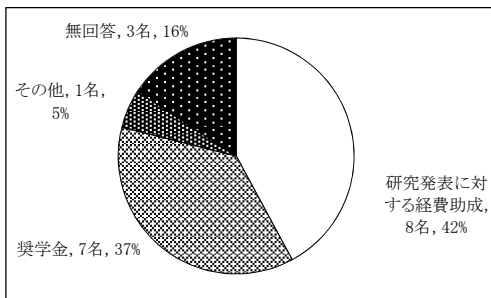
・修士論文研究・博士論文研究について



1	はい	18名
2	いいえ	1名
	無回答	0名
	合計	19名

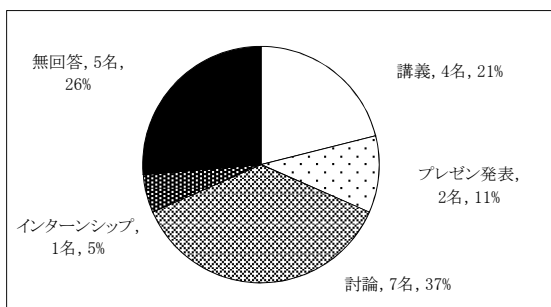
3-2. 大学院教育において最も必要（有効）と思われる制度等について（単数回答）

・学生への支援



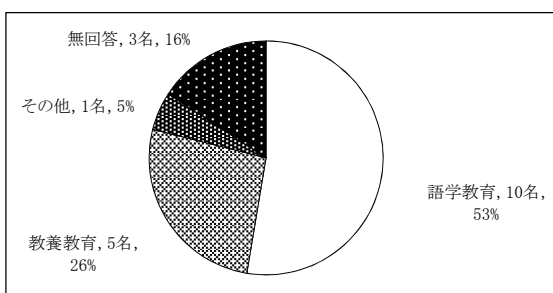
1	研究発表に対する経費助成	8名
2	奨学金	7名
3	その他	1名
	無回答	3名
	合計	19名

・授業の形態



1	講義	4名
2	プレゼン発表	2名
3	討論	7名
4	インターンシップ	1名
5	その他	0名
	無回答	5名
	合計	19名

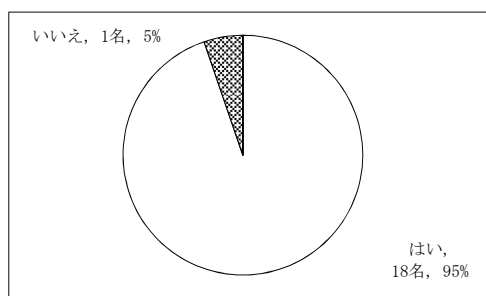
・専門以外の教育



1	語学教育	10名
2	教養教育	5名
3	その他	1名
	無回答	3名
	合計	19名

【4. 本学での学修成果について】

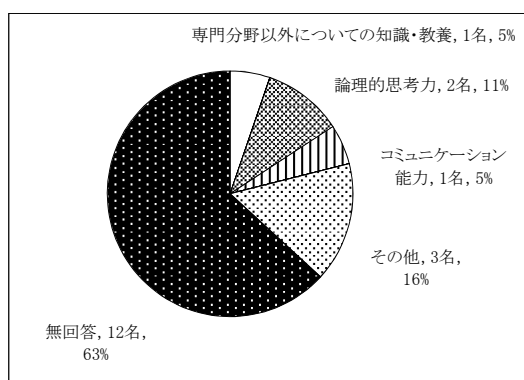
本学での学修成果は、現在のあなたに有益ですか。



1	はい	18名
2	いいえ	1名
	無回答	0名
	合計	19名

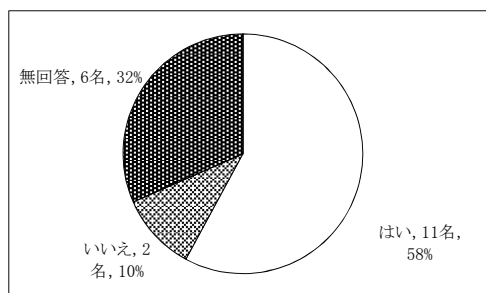
【5. これからの大学院教育について】

5-1. 人材育成の観点から、学生が本学において身につけておくべき能力のうち専門分野の高度な知識とスキル以外で最も重要と思われるものについて（単数回答）



1	専門分野以外についての知識・教養	1名
2	論文作成・プレゼンテーション能力	0名
3	論理的思考力	2名
4	コミュニケーション能力	1名
5	外国語の能力・国際感覚	0名
6	独創性・発想力	0名
7	その他	3名
	無回答	12名
	合計	19名

5-2. 本学は、現在、「グローバルに活躍できるイノベーション創出人材」を育成することを目指しています。これを実現するために、平成28年4月入学者から、「知識科学的イノベーションデザイン教育」を全学生の必修科目とし、さらに研究留学、国際学会等での研究発表、海外インターンシップなどを学生に推奨しています。このような本学の教育方針は、産業界等が求める人材像に沿っていると思いますか。



1	はい	11名
2	いいえ	2名
	無回答	6名
	合計	19名