

令和3年10月・令和4年4月入学 秋田大学大学院理工学研究科 学 生 募 集

大学院説明会開催

7/9〔金〕

18:00-18:30

オンライン説明会

※Zoomを使用

不安や疑問、なんでもお尋ねください！

説明会の所要時間は30分を予定しています。大学院理工学研究科の入試や学生生活、研究内容などについてご説明します。個別相談のお時間もありますので、お気軽にご相談ください。

受験を検討されてる方、迷っている方など
皆様の参加をお待ちしております！

説明会参加の申込み方法

参加を希望される方は、説明会開催日の2日前までに下記QRコードから事前申込みをお願いします。ご登録いただいたメールアドレスに説明会参加のためのURLをお送りいたします。



オンライン説明会
申込みQRコード

入学試験日程

外国人留学生特別入試、社会人特別入試など
個人に合った選抜方法を選べます。

【博士前期課程】

出願資格事前審査：令和3年7月20日(火)～7月26日(月)
※出願資格事前審査は該当者のみ
出願受付：令和3年8月16日(月)～8月20日(金)
入学試験日：令和3年9月1日(水)・2日(木)
合格発表：令和3年9月10日(金)

【博士後期課程】

出願資格事前審査：令和3年7月13日(火)～7月19日(月)
※出願資格事前審査は該当者のみ
出願受付：令和3年8月2日(月)～8月6日(金)
入学試験日：令和3年8月25日(水)
合格発表：令和3年9月10日(金)

秋田大学大学院理工学研究科組織図

【博士前期課程】

生命科学専攻	生命科学コース
物質科学専攻	応用化学コース 材料工学コース
数理・電気電子 情報学専攻	数理科学コース 電気電子工学コース 人間情報工学コース
システムデザイン 工学専攻	機械工学コース 土木環境工学コース
共同ライフサイクルデザイン工学専攻	

【博士後期課程】

総合理工学専攻

無料でお送りします！

学生募集要項等の請求方法

学生募集要項には、出願に必要な書類様式等を綴じ込みしております。希望者には研究科案内、過去問題を配付または郵送します。なお、面接試問の過去問題は公表していません。

- 窓口配布
入試課の窓口にて配付します。
(平日8:30～17:00)
- 郵送
ホームページからご請求ください。



ホームページをチェック！

秋田大学院 理工 検索

秋田大学入試課(理工担当)
Tel 018-889-2313
E-mail nyushi@jimu.akita-u.ac.jp
秋田県秋田市手形学園町1-1