

令和3年度 エネルギー科学研究科入学試験
エネルギー基礎科学専攻 大学院修士課程 アンケート

以下、差し支えない範囲で ご記入ください。この内容は入試の準備のためだけに使うものであり、他には一切使用しません。また入試の成績にも一切関係しません。

氏名 _____ 年齢 _____ 才

所属 _____ 大学 _____ 学部 _____ 学科
_____ 研究室

連絡先住所

〒 _____

メールアドレス _____

(1) 募集要項と過去に出題した問題(第1回)の郵送希望について、あてはまるものにをいれてください。(募集要項や過去に出題した問題の郵送を希望する場合は、氏名、連絡先住所を記入してください)

募集要項および過去問, 募集要項のみ, 過去問のみ, どちらも不要

(2) エネルギー基礎科学専攻を何で知りましたか。あてはまるものにをいれてください。

掲示板、ポスター, インターネット, 教員から, 友人・先輩から,
 その他 ()

(3) エネルギー基礎科学専攻の大学院入試について。あてはまるものにをいれてください。

受験する, 受験するかもしれない, 受験は考えていない,
 その他 ()

(4) エネルギー基礎科学専攻では第1回選抜ならびに第2回選抜の2回に分れて入試が行われますが、どちらの受験を考えていますか。あてはまるものにをいれてください。

第1回選抜, 第2回選抜, 第1回選抜を受験するが、結果によっては第2回選抜も受験する, その他 ()

(5) エネルギー基礎科学専攻以外の大学院の受験について。あてはまるものにをいれてください。

受験する, 受験しない, エネルギー基礎科学専攻の試験の結果によっては受験する,
 その他 ()

(6) (5) で受験する、あるいは結果によっては受験すると答えた方：その受験先について

エネルギー基礎科学専攻以外のエネルギー科学研究科の専攻
(該当専攻に。ただし、エネルギー基礎科学専攻とは併願はできません。)
(エネルギー社会環境科学専攻, エネルギー変換科学専攻, エネルギー応用科学専攻)
 京都大学大学院の他研究科 () 研究科 () 研究科)
 京都大学大学院以外の大学院
() 大学大学院 研究科 専攻)
() 大学大学院 研究科 専攻)
 その他 ()

(7) エネルギー基礎科学専攻の中の配属希望分野について

- すでに希望配属分野がある 希望配属分野はまだ決めていない
 どのような分野があるのかよく知らない
 その他 ()

(8) エネルギー科学研究科のホームページ研究分野の紹介について

- 志望先を探すのに役に立った 志望先を探すのにはあまり役に立たなかった
 見ていない その他 ()

(9) エネルギー科学研究科のホームページ大学院入試関連の案内について

- 入試情報として役に立った 入試情報としてはあまり役に立たなかった
 見ていない その他 ()

(10) 研究室訪問をしたい分野があったら番号に☑をいれてください。☑をいれた分野から電子メールでコンタクトがあるかもしれないことを申し添えておきます。

- K-1 エネルギー化学
 K-2 量子エネルギープロセス
 K-3 機能固体化学
 K-4 プラズマ・核融合基礎学
 K-5 電磁エネルギー学
 K-6 プラズマ物性物理学
 K-7 高温プラズマ物性
 K-8 エネルギー光物性
 K-9 界面エネルギープロセス
 K-10 エネルギーナノ工学
 K-11 エネルギー生物機能化学
 K-12 生体エネルギー科学
 K-13 中性子基礎科学
 K-14 熱輸送システム工学

(11) 入試に関する質問等、ありましたら記入してください。

ご協力ありがとうございました。

* 本アンケートに回答いただいた方には、後日、各分野（研究室）の紹介動画にアクセスするパスワードをお知らせします。