

NTT研究所採用 2019

【エントリーシート】入力画面

①基本情報について \rightarrow ②これまでの研究開発について \rightarrow ③これからの研究開発について \rightarrow ④自己PR \rightarrow ⑤一時保存・提出 \rightarrow ⑥確認・実行

6確認・実行

以下の内容で登録を行います。

入力内容を確認して「実行」ボタンをクリックしてください。

※「実行」ボタンは右下に配置されています。

画面にボタンが表示されていない場合は、画面を最大表示にしてください。

氏名 **梶原 裕希氏名カナ **カジハラ ユキ

問1. ※

2019年3月までに取得見込み(あるいは取得済み)の学位を選んでください。

修士

問2. ※

中学校卒業後に卒業した学校(高等学校・高等専門学校等)の名称をご記入ください。(60字以内) (例:NTT高等学校 卒業)

国立筑波大学附属高等学校

卒業年月をご記入ください。

(例:20XX年XX月)

2012年03月

問3. ※

上記「問2」の学校の後に卒業もしくは卒業見込みの学校(大学・高等専門学校専攻科等)の名称を ご記入ください。(60字以内)

(例:NTT大学 ●●学部 ●●学科 卒業または卒業見込み)

東京大学 工学部 建築学科 卒業

入学年月をご記入ください。

(例:20XX年XX月)

2013年04月

卒業(見込み)年月をご記入ください。

(例:20XX年XX月)

2017年03月

問4.

上記「問3」の学校の後に修了もしくは修了見込みの学校(大学院修士課程等)の名称をご記入ください。(60字以内)

(例:NTT大学大学院 ●●研究科 ●●専攻 修士課程修了または修了見込み)

東京大学大学院 工学系研究科 社会基盤学専攻 修士課程修了見込み 進学年月をご記入ください。

(例:20XX年XX月)

2017年04月

修了(見込み)年月をご記入ください。

(例:20XX年XX月)

2019年03月

問5.

上記「問4」の学校の後に修了もしくは修了見込みの学校(大学院博士課程等)の名称をご記入ください。(60字以内)

(例:NTT大学大学院 ●●研究科 ●●専攻 博士課程修了または修了見込み)

進学年月をご記入ください。

(例:20XX年XX月)

修了(見込み)年月をご記入ください。

(例:20XX年XX月)

問6.

TOEICの受験経験のある方は、点数をご記入ください。

点

問7.

TOEFLの受験経験のある方は、テストの種類を選び、点数をご記入ください。

点

問8.

その他学歴・職歴・資格・所属学会などがございましたら、ご記入ください。(100字以内)

問9. ※

証明写真として、以下の条件に当てはまる画像をご用意いただき、アップロードしてください。

- ・ご自身の顔写真(脱帽・上半身)
- ・撮影日:直近3ヶ月以内
- ・表示サイズ: 240×320ピクセル推奨
- ・ファイル名:半角英数字
- ・ファイル形式: JPEG形式
- ・ファイルサイズ:100KB以下
- ※携帯電話での撮影可。

表示

問10. ※

これまでに最も力を入れてきたこと(サークル活動、アルバイト、その他自己啓発)と、それを通じて得た、成長したと感じていることを記載して下さい。(400字以内) hghg

問11.

あなたの研究室および指導教官を教えてください。未定の場合は「未定」とご記入ください。(150字以内)

地域/情報研究室

問12. ※

卒業論文や修士論文、博士論文に向けて現在取り組んでいる(または取り組む予定の)テーマを教えてください。(60字以内)

コンピューテーショナルフォトグラフィに基づく3次元計測による物体認識手法

問13. ※

卒業論文や修士論文、博士論文に向けて現在取り組んでいる(または取り組む予定の)テーマの分野を教えてください。(1項目選択)

1.メディア情報(映像・音響・音声)処理

問14. ※

研究テーマ(または取り組もうと考えている内容)の概要と、それを研究することの意義について説明してください。また、これまでの研究成果(投稿実績、発表実績、表彰実績など)があれば、あわせてご記入ください。(400字以内)

hghg

問15. ※

入社後に携わりたい研究開発分野を教えてください。(複数選択可)

- 1.メディア情報(映像・音響・音声)処理
- 2.自然言語·対話処理
- 3.情報ナビゲーション
- 4.統計的機械学習・ビッグデータ解析

5.ヒューマンインターフェース 6.ライフログ・センシング

その他を選んだ方は、こちらに具体的にご記入ください。(60字以内)

問16. ※

入社後に携わりたい研究開発テーマとその理由を教えてください。(400字以内) hghg

問17. ※

ここ最近(2016年以降)のNTT研究所が発表したニュースリリースで興味を持ったものがあれば教えて下さい。また、その理由についても記入してください。(400字以内) hghg (400字以内)

問18. ※

日本語以外(英語または中国語)での適性検査の受検を希望しますか? 希望しない

問19. ※

面談に参加する場合、英語での対話を希望される方はチェックしてください。 希望しない

「一時保存」または「提出」※

一時保存

※「提出」を選択すると正式エントリー完了となります。 以降、内容の変更は不可となりますのでご了承ください。

入力した内容を修正する場合は、ブラウザで前画面に戻り「一時保存」を選択してから 「実行」ボタンをクリックし、一時保存した後に修正することをお勧めします。

※「実行」ボタンは右下に配置されています。 画面にボタンが表示されていない場合は、画面を最大表示にしてください。

実 行

Copyright © 2018 日本電信電話株式会社