

履歷書

2012年 3月 28 日現在

みやけ ゆうき ふりがな 性別 氏 名 三宅 悠暉 里

写真を貼る位置 写真を貼る必要がある場合) 裏面糊付け

1998年 6月18日(満23歳) 牛年月日

ふりがな いしかわけんかなざわしもりのきし

現住所 〒 920-1167

石川県金沢市も1a里3丁目150番地口-Lンセアナ018号

電 話

携帯電話

E-mail y miyake 618@

携带電話 E-mail y.m;yake618@ 080-9290-4855 Stu.kanazawa-u.ac-jp

ふりがな ぎょいけんぎょしひきえ

連絡先 〒 501-6133

歧阜县战阜市日置江4J目12番地5

電話・FAXなど

058-337-5446

| 年 | 月 | 学歴・職歴 |
|------|-----|----------------------------|
| 2014 | 3 | 战争 |
| 2014 | 4 | 城阜工業高等専門学校 機械工学科 入学 |
| 2019 | 3 | 歧阜工業高等專門学校 機械工学科 卒業 |
| 2019 | 4 | 金沢大学理工学域機械工学類機械シスプイコース入学 |
| 2021 | 3 | 金米村理工学域機械工学類機械システムコース卒業 |
| 2021 | 4 | 金沢大学大学虎自然科学研究科 楼械科学専攻 入学 |
| 2023 | 3 - | 金沢大学大学院自然科学研究科 楼栅科学専攻 修了县这 |
| | | 以上 |
| | | |
| | - | |
| | | |
| | | |
| | 4 | |
| | | |

| _ | | | | · | |
|----|----------|------------|--------|----|---|
| É | | 己 | P | R | 私の強みは、思いついたことをすぐに実行できる「行動が」です。私は常日頃、学生か自る営業やモノフとりを行ってお金を生み出すたまはないかと考えいました。そこで、学生なるではなファトワークの軽さと発想がも活かすために、学生団体を友人と立か上升ました。 矢り11合いの社長や大学の教授に営業を続け、アファリ開発や業務を対象化などの案件をT良くことが出来ました。この経験から、行動がかいあるのはもかる人ですが、たけまぬ智力ができる人材だと自負しています。 |
| 志 | . | 望 | 動 | 機 | |
| 学打 | 生ち、 | 時人 | 宇 代ンだこ | にと | について学びました。その結果、装置の操作性・堅牢性・モルゲル性・耐薬品性が必要であるにわかけました。そして、といのように機械化できるか検討し、部品選定・設計を行いました。これらの経験から、使用者の要望に治った開発の1ウルウを学びました。 |
| 得研 | 意力 | ≵ 科 | 課 | び題 | 得意な科目:材料が学・計算が学 研究課題:「エアシリニタ"型人工筋肉、開発」 人間に直接が開始リハビリ桜や介護支援機への利用を 想定した、曲げらいるエアシリニタ"を開発しています。 |

| | 免許・資格・検定・賞など | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------|------|---|----|------------------|-------|--|--|
| 2017 年 | 3 月 | 普通的植第一種免許取得 | 2018 | 年 | 5月 | TOEIC L &R公開行ストス | I7536 | | |
| 2017 | 12 | 楼械設計技術試験級徐 | 2018 | , | .9 | 普通的一样单元 取 | 得 | | |
| 2018 | 2 | 技術士-次試験機械部門合格 | | | | | | | |

注意:黒または青の筆記具で記入。数字はアラビア数字で、文字はくずさず正確に書く。