



## 履 歴 書

2022 年 1 月 30 日現在



ふりがな	みやけ ゆうき	性別
氏 名	三宅 悠暉	男
生年月日	1998 年 6 月 18 日 (満 23 歳)	

ふりがな	いしかわけんかなざわしもりのさと	
現住所 〒	920-1167 石川県金沢市もりの里3丁目150番地ローニンシア+01B号	
電 話	携帯電話	E-mail
なし	080-9290-4855	y.miyake618@stu.kanazawa-u.ac.jp
ふりがな		
連絡先 〒	同上	
電話・FAXなど		

年	月	学歴・職歴
2014	3	岐阜市立岐阜清流中学校 卒業
2014	4	岐阜工業高等専門学校 機械工学科 入学
2019	3	岐阜工業高等専門学校 機械工学科 卒業
2019	4	金沢大学理工学域機械工学類 機械システムコース 入学
2021	3	金沢大学理工学域機械工学類 機械システムコース 卒業
2021	4	金沢大学大学院自然科学研究科 機械科学専攻 入学
2023	3	金沢大学大学院自然科学研究科 機械科学専攻 修了見込
		以上

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。

自 己 P R	<p>私の強みは、思いついたことをすぐに実行できる「行重り力」です。私は常日頃、学生が自ら営業やモノづくりを行ってお金を生み出す方法はなにかと考えていました。そこで、学生ならではのネットワークの軽さと発想力を活かすために、学生団体を友人と立ち上げました。知合いの社長や大学の教授に営業を続け、アプリ開発や業務自動化などの案件を頂くことが出来ました。この経験から、行重り力があるのはもちろんですが、たゆまぬ努力ができる人材だと自負しています。</p>
志 望 動 機	<p>お客様が求める高品質を追求し続けるための技術力を学び、活かすことが貴社においてできると感じました。貴社は先端技術を開発・応用し常に進化し続けています。さらに、製販一貫体制であるため、幅広い技術力を有しています。そのため、お客様の多様性を考慮した製品の開発及び販売が可能です。その幅広い技術力から得られる知識・知見が自身の成長に繋がります。このような点に魅力を感じ貴社を志望しました。</p>
学 生 時 代 に 打ちこんだこと	<p>学生時代に打ち込んだことは「アルバイト」です。内容は選別から発掘する史料のゲルム解析の装置開発です。これをはじめた理由は、自身の能力を機械系の分野以外で役立てたかったからです。苦労したことは、使用者の要望に応えるような装置を開発することです。まず、使用者の要望が何なのか調べるためゲルム解析の実験について学びました。その結果、装置の操作性・堅牢性・モビリティ・耐薬品性が必要であるわかりました。そして、どのように機械化できるのか検討し、部品選定・設計を行いました。これらの経験から、使用者の要望に沿った開発のノウハウを学びました。</p>
得意な科目及び 研究課題	<p>得意な科目：材料力学・計算力学 研究課題：「エアシリンドル型人工筋肉の開発」 人間に直接作用するリハビリ機器や介護支援機器への利用を想定した、曲げられるエアシリンドルを開発しています。</p>

免許・資格・検定・賞など									
2017	年	3	月	普通自動車第一種免許取得	2018	年	9	月	普通自動車二輪車免許取得
2018		2		技術士一次試験機械部門合格					
2018		5		TOEIC L&R公開テスト 707530					

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。