東京電機大学大学院　修士課程

承諾書・履歴書

（書式：修-１-１ 一般・社会人入試用）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 卒業研究 | 研究指導教員名 |  |
| 卒研テーマ |  |
| 希望する研究分野 |  |
| 希望研究指導教員（教員自署） |  | 承認印 |  |
|  |  |  |
| 年 | 月 | 学歴　※高等学校（高等専門学校）卒業から現在まで記入のこと |
|  |  |  | 高等学校卒業高等専門学校卒業 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | 職歴 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 賞罰 |  |
| **上記のとおり相違ありません。****年　　　月　　　日****フリガナ****氏名** |

※上記欄に、必ず署名と押印をしてください。

東京電機大学大学院　修士課程

**記入例**

承諾書・履歴書

（書式：修-１-１ 一般・社会人入試用）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 卒業研究 | 研究指導教員名 | 田中　電機 |
| 卒研テーマ | CAD図面の検査システムの評価 |
| 希望する研究分野 | 製品モデリング |
| 希望研究指導教員（教員自署） | 田中　電機 | 承認印 | **田中** |
|  |  |  |
| 年 | 月 | 学歴　※高等学校（高等専門学校）卒業から現在まで記入のこと |
| 2022 | 3 | 電大総合工業 | 高等学校卒業高等専門学校卒業 |
| 2022 | 4 | 電大工業大学工学部機械工学科入学 |
| 2026 | 3 | 電大工業大学工学部機械工学科卒業見込 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | 職歴 |
|  |  | なし |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 賞罰 | なし |

|  |
| --- |
| **上記のとおり相違ありません。****2025　年　X　月　XX　日****フリガナ　　　デンダイ　　デンコ****電大****氏名　　　　　電大　電子** |

※上記欄に、必ず署名と押印をしてください。