

令和5年度 電子物質工学科3年生 進路先（暫定版）

【国公立大学（総合型選抜）】

- 静岡大学 農学部 生物資源科学科
- 山梨大学 工学部 応用化学コース（2）
- 山梨大学 工学部 クリーンエネルギー化学コース（2）
- 秋田大学 理工学部 物質科学科 材料理工学コース（2）
- 秋田大学 理工学部 生命科学科
- 山形大学 工学部 高分子・有機材料工学科



【私立大学（総合型選抜）】

- 明星大学 教育学部 教科専門コース理科コース
- 千葉工業大学 工学部 電気電子工学科
- 静岡理工科大学 理工学部 物質生命科学科
- 東海大学 海洋学部 水産学科
- 日本大学 生産工学部 数理情報工学科

【専門学校（AO入試）】

- 日本化学分析専門学校 医療医薬分析学科 医薬品分析コース

【就職】

- 日本軽金属（株）蒲原工場 化学分析
- （株）デンソー 高専生
- エア・ウォーター・パフォーマンス・ケミカル（株） 分析業務
- ジャパンコンポジット（株）清水工場 化学品製造及び機器オペレーター（2）
- 田中貴金属工業（株）総合職（技術系）
- 三菱電機（株）静岡製作所 製造技能職
- 静菱テクニカ（株） 電気機械器具製造
- （株）シャンソン化粧品 物流
- 株式会社NTT東日本 南関東 情報通信エンジニア
- はごろもフーズ株式会社 食料品製造販売
- 東日本旅客鉄道株式会社 エリア職
- 東海旅客鉄道株式会社 静岡支社 車両
- アステラス製薬（株） 焼津事業所 医薬品・治験薬オペレーター

【公務員】

- 藤枝市役所

『可能性の扉を開く鍵』がきっと見つかる。