

## 卒業後進路 (過去3年間)

就職

地元製造業をはじめ、県の内外を問わず生徒への求人がとても多いことが特徴です

【公務員】 自衛官一般曹候補生、長野県職員

【県内】 大北農業協同組合、㈱相模組、㈱ウィルトス、㈱セラヴィリゾート泉郷、㈱長野ナブコ、㈱タイヤショップピットイン、㈱アルプスウェイ、㈱nittoh 松川工場、信越電装㈱、㈱近藤紡績所 大町工場、㈱アルスター、大雪酒造㈱、㈱メディックス昭和、富士電機パワーセミコンダクタ㈱ 大町工場、㈱IHIキャスティングス、㈱つばくろ電機、㈱GSユアサ安曇野、東洋計器㈱、安曇野本多通信工業㈱、キッセイ薬品工業㈱、フジゲン㈱、㈱レゾナック・グラフィート・ジャパン大町事業所、王子コンテナ㈱ 長野工場、㈱アズミ村田製作所、第一建設工業㈱、富士電機メーター㈱、DOWAパワーデバイス㈱、積和建設上信越㈱ 松本事業所、㈱木族の家、㈱みすずコーポレーション、(財)中部電気保安協会、北信土建㈱、㈱アスピア、金森建設㈱、㈱小松製作所、日本郵便㈱ 信越支社、黒田精工㈱ 長野工場、㈱ヤマウラ、㈱山都、㈱ソルヤ、㈱ハーモニックエイディー、山共建設㈱、㈱サンコー、㈱デリカ、ヤマト運輸㈱ 松本主管支店、㈱ハーモニック・ドライブ・システムズ、㈱デンソーエアークル、㈱デンソーエアシステムズ、KOA㈱、㈱ピュアハウス、㈱竹内製作所、㈱彩世あづみ野テクノロジーセンター、㈱ポテトデリカ、ゴールドバック㈱、㈱北アルプスブルワリー、㈱開運堂、㈱TSP ACE、㈱岩野商会、㈱SY建設、㈱大八木建設、㈱西部・プリンスホテルズワールドワイド、セキスイハイム信越㈱、協和ダンボール㈱、㈱ハーモニックプレジジョン、㈱QOL PAINT、(有)宮田電機商会、㈱山風舎、㈱マツハシ冷熱、川窪建設㈱、九州興業㈱、林業笠原造園㈱、㈱青い風、㈱Space Design、(有)平成熟学、㈱スカイロード、住友林業ホームエンジニアリング㈱ 東京第二事業部、一棟貸し隠れ宿くらしき

【県外】 イオンディライト㈱ 北陸信越支社、東京電力リニューアブルパワー㈱、東京電力パワーグリッド㈱、中部電力パワーグリッド㈱、㈱エヌ・ティ・ティ エムイー、東芝エレベータ㈱ 北関東支社、㈱ティーガイア、㈱関電工、㈱JR西日本テクノス、タマホーム㈱、ケル㈱、川崎設備工業㈱、日野自動車㈱、セコムテクノ上信越㈱、京浜急行電鉄㈱、綿半ソリューションズ㈱、アイコニア・ホスピタリティ㈱

進学

進学は4年制大学と専門学校への進学が中心となっています

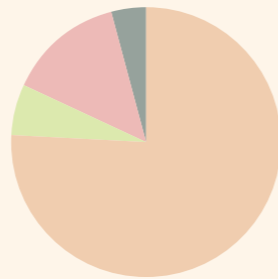
【4年制大学】 日本工業大学、山梨学院大学、嘉悦大学、吉備国際大学

【短期大学】 高山自動車短期大学

【専門学校】 松本情報工科専門学校、大原スポーツ公務員専門学校、大原簿記情報ビジネス医療専門学校、日本工学院専門学校、名古屋工学院専門学校、松本調理師製菓師専門学校、日本歯科薬専門学校、京都建築大学校、新潟デザイン専門学校、中央工学校、HAL東京、専門学校未来ビジネスカレッジ、新潟工科専門学校、松本歯科大学衛生学院、松本情報ITクリエイター専門学校、青山製図専門学校

【技術専門学校・大学校】 長野県工科短期大学校、松本技術専門校、トヨタ東京自動車大学校、群馬自動車大学校

令和7年度卒業生進路実績



就職	76%
4年制大学	6%
短期大学	0%
専修学校・専門学校・他	14%
その他	4%

## 入学後の費用

### 全日制

種類	金額	種類	金額
学校活動費	15,100円	同窓会費	3,000円
入学時必要品	2,850円	普通科目副教材	15,940円
生徒会関係	2,600円	体育関係	21,644円
学年費	4,400円	工業科目実習・副教材	16,755円
学校行事関係	2,200円	クラス費	10,611円
合計	95,100円		

### 定時制

種類	金額
学校活動費	24,000円
上履き用サンダル	2,000円
体育関係	4,900円
教科教材費	5,100円
総合的な探究の時間実習費	3,000円
家庭科実習費	2,000円
同窓会費	3,000円
合計	44,000円



## 長野県池田工業高等学校

〒399-8601 長野県北安曇郡池田町大字池田 2524  
TEL. 0261-62-3124 / FAX. 0261-61-1018



2026

想像は創造に変わる

# 長野県池田工業高等学校



Q. 池工はどんな雰囲気ですか？

池工生はとても穏やかで、地道にまじめに、授業や実習に取り組んでいます。  
1年生のアンケートでは、「工業高校って硬いイメージがあったけれど、入学してみたら先輩たちがみんな優しく、友達もたくさんできて毎日が楽しい」という感想がたくさん寄せられています。

Q. 専門高校ってどんなところですか？

- ①実習や実験の授業が多く、様々な体験的な学びができる高校です。池工の場合、3年間91単位のうち、34単位が工業に係る専門科目です。
- ②専門的な知識・技能が身につけられる高校です。特に、工業高校の卒業生は、社会の即戦力として期待されています。
- ③将来の仕事に役立つ資格の取得を目指すことができる高校です。



