

過去の受講者の

主な就職先企業

コース	企業名
C A D D のしくりハンディン グ科	浅田製粉株式会社群馬工場 (甘楽町)
	株式会社柏ツール (高崎市)
	システムセイコー株式会社 (高崎市)
	株式会社上野製作所 (伊勢崎市)
	株式会社オリジナリティ (東京都)
	株式会社須藤機械 (桐生市)
	株式会社工裕精工 (高崎市)
	株式会社トネガワ (太田市)
	有限会社モリクラフト (富岡市)
	フナダ特殊鋼株式会社 (伊勢崎市)
	アートエンジニアリング株式会社 (前橋市)
	株式会社富士工業 (伊勢崎市)
	東邦工業株式会社 (安中市)
	株式会社精和製作所 (前橋市)
	株式会社モハラテクニカ (高崎市)
	株式会社町田製作所 (前橋市)
	矢内精工株式会社 (伊勢崎市)
	株式会社ホープエンジニアリング (埼玉県)
	ナカムラ精密株式会社 (伊勢崎市)
	株式会社清光金型 (伊勢崎市)
	藤沢電器工業株式会社 (安中市)
	安全基材株式会社 (高崎市)
	株式会社伊勢崎金型製作所 (伊勢崎市)
	有限会社ベック (玉村町)
	株式会社大機精工 (安中市)
	株式会社長島エンジニアリング (太田市)
	株式会社西村製作所 (藤岡市)
	株式会社クワバラ (渋川市)
	サンヨー株式会社 (藤岡市)
	サティス・エンジニアリング株式会社 (安中市)
	高橋ベルト株式会社 (高崎市)
	富士精機株式会社 (伊勢崎市)
	フナダ特殊鋼株式会社 (伊勢崎市)
	マルシン産業株式会社 (高崎市)
株式会社群協製作所 (高崎市)	
株式会社タツミ製作所 (みどり市)	
株式会社マツモト (高崎市)	
有限会社大野鉄工所 (館林市)	
株式会社トチバン伊勢崎工場 (伊勢崎市)	
株式会社小間工業 (富岡市)	
富岡測量設計株式会社 (富岡市)	
株式会社サンキテック (伊勢崎市)	
富士化学株式会社 (前橋市)	
株式会社伊勢崎機械製作所 (伊勢崎市)	
株式会社大出工業所 (太田市)	
I P F 株式会社 (高崎市)	
P H T 株式会社 (東京都)	
株式会社ワーナテック (前橋市)	
群馬日栄興業株式会社 (伊勢崎市)	
株式会社羽鳥鉄工所 (高崎市)	
浅野製作所株式会社 (太田市)	
日本ハイコム株式会社 (前橋市)	
番真鋼材株式会社 (前橋市)	
日の出ネジ株式会社 (伊勢崎市)	
株式会社モハラテクニカ (高崎市)	
群馬モールド株式会社 (榛東村)	
株式会社ウエノテクニカ (桐生市)	
鈴木工業株式会社 (太田市)	
株式会社アスパーク (大坂市)	
株式会社渋谷製作所 (渋川市)	
曙機械工業株式会社 (埼玉県)	
株式会社シー・エス・ケイ (千代田町)	
群馬精機株式会社 (高崎市)	
株式会社トネガワ (太田市)	
シロテックス株式会社 (伊勢崎市)	
株式会社大西ライト工業所 (伊勢崎市)	
株式会社藤田技研 (高崎市)	
エムティーエス株式会社 (富岡市)	
株式会社ティーネットジャパン (神奈川県)	
アデコ (株) (東京都)	
関東精機株式会社 (前橋市)	
北山コンテナ株式会社 (神奈川県)	
株式会社エッジ・エンタープライズ (東京都)	
株式会社氷見鉄工所 (安中市)	
株式会社ミヤタFMC (前橋市)	
大洋電機テクノ販売株式会社 電子事業部 (伊勢崎市)	
株式会社スタッフサービス・エンジニアリング事業本部 (東京都)	
入船テクニカ株式会社 (高崎市)	
株式会社ワイエス (伊勢崎市)	
小倉クラッチ株式会社 (桐生市)	
株式会社錦野金型工業 (玉村町)	
山下ゴム株式会社 (埼玉県)	
株式会社テクノス (伊勢崎市)	
株式会社豊田技研 金型プレス、金型製作 (藤岡市)	
株式会社シー・アイ・シー (藤岡市)	
株式会社オーティエス工業 (栃木県)	
株式会社岡本工作機械 (安中市)	
株式会社ウイング (伊勢崎市)	
株式会社三共エクセル (みどり市)	
株式会社渡辺製作所 (太田市)	
曙機械工業株式会社 (埼玉県)	
根本設備株式会社 (藤岡市)	
株式会社キッツエスシーティー (東京都)	
日東電線工業九州株式会社藤岡事業所 (藤岡市)	
八木工業株式会社 (高崎市)	
株式会社アイテック (東京都)	
加藤金属工業株式会社 (富岡市)	

●社名に続く()内は、原則として、本社の所在地を示しており、群馬県内企業は市町村名を、県外企業については都道府県名を記載しています。
 ●各コースの科名変更前のコースの就職実績も含めて掲載しています。
 ●企業名の掲載にあたっては、事前に該当企業からの承諾を得ています。

コース	企業名
電 子 工 科 (施 工 コ ー ス 及 び 管 理 コ ー ス)	小野里電気株式会社 (前橋市)
	株式会社小間工業 (富岡市)
	株式会社アイテック (高崎市)
	株式会社伊勢崎電設 (伊勢崎市)
	株式会社小野田電設 (伊勢崎市)
	株式会社甲斐防災 (高崎市)
	株式会社群馬パワーテクノ (高崎市)
	株式会社テレスタッフ (高崎市)
	株式会社若電 (前橋市)
	藤田テクノ株式会社 (高崎市)
	大洋電機株式会社 (東京都)
	富士水質管理株式会社 (東京都)
	株式会社エービーシーメンテナンス (千葉県)
	日研トータルソーシング株式会社 (東京都)
	株式会社makiden (太田市)
	株式会社アメニティ・ジャパン (茨城県)
	株式会社クリン・エンジニアリング・サービス (大阪府)
	横山電気株式会社 (太田市)
	株式会社太陽システム (神奈川県)
	鹿島建物総合管理株式会社 (東京都)
	門倉電機株式会社 (前橋市)
	星野総合商事株式会社 (前橋市)
	三益半導体工業株式会社 (高崎市)
	一般財団法人関東電気保安協会群馬事業本部 (高崎市)
	明電アークビジネス株式会社 (東京都)
	森田電気工事株式会社 (桐生市)
	株式会社坂入電気工事 (東京都)
	株式会社スイジン (高崎市)
	株式会社ワイエス (前橋市)
	株式会社アイティーエム (高崎市)
	関東防災工業株式会社 (前橋市)
	翼電機株式会社 (伊勢崎市)
	株式会社無相電設 (新潟県)
	株式会社ニクマ (兵庫県)
セコムテクノ上信越株式会社 (新潟市)	
高米電業株式会社 (伊勢崎市)	
株式会社エーステクニカ (埼玉県)	
株式会社シタラ興産 (埼玉県)	
金井電器産業株式会社 (前橋市)	
株式会社H I - T E C H D E N K I (高崎市)	
在原環境プラント株式会社 (東京都)	
オリヒロエンジニアリング株式会社 (富岡市)	
藤田エンジニアリング株式会社 (高崎市)	
藤田テクノ株式会社 (高崎市)	
アイテック株式会社 (太田市)	
株式会社スイデン (高崎市)	
株式会社成電工業 (高崎市)	
ビームオペレーション株式会社 (高崎市)	
株式会社グンエイ (前橋市)	
特殊電装株式会社 (東京都)	
有限会社ニッポ渋川 (渋川市)	
大洋電機株式会社 (東京都)	
株式会社歩電 (太田市)	
株式会社スタッフサービス・エンジニアリング事業本部 (東京都)	
株式会社関口電機製作所 (高崎市)	
株式会社ワーナテック (前橋市)	
株式会社AUC (安中市)	
株式会社日本管財環境サービス (大阪府)	
株式会社ワイエス (伊勢崎市)	
関東精機株式会社 (前橋市)	
株式会社J - s e r v i c e (甘楽町)	
東日本電気エンジニアリング株式会社 (東京都)	
株式会社カンエイメンテナンス (埼玉県)	
特殊電装株式会社 (東京都)	
C L I N K S 株式会社 (東京都)	
株式会社レゾナ (伊勢崎市)	
グローバルコムサービス株式会社 (東京都)	
株式会社アチビレーションテクノロジ (埼玉県)	
アルテンジャパン株式会社 (東京都)	
中央キャリアネット株式会社 (前橋市)	
株式会社クレス (高崎市)	
株式会社オーアンドケー (大阪府)	
株式会社グローバル・インフォメーション・テクノロジ (愛知県)	
有限会社サンワ電気 (埼玉県)	
東倉リソース&ステイ株式会社 (東京都)	
株式会社サイトウティーエム (高崎市)	
株式会社アチビレーションテクノロジ (埼玉県)	
A R K T E C H 株式会社 (前橋市)	
エルピーエステック株式会社 (埼玉県)	
東海プラネット株式会社 (東京都)	
トキオエンジニアリング株式会社 (東京都)	
富士電子株式会社 (埼玉県)	
有限会社ニッポ渋川 (渋川市)	
株式会社ライラックシステム (埼玉県)	
アルテンジャパン株式会社 (東京都)	
株式会社イヌエス・フューチャー (東京都)	
株式会社ラーゴ ソフトウェア開発 (埼玉県)	
株式会社ウイルテック (大阪府)	
株式会社シーデックス (東京都)	
株式会社ハイ・パステック (高崎市)	
アインシステム株式会社 (高崎市)	
東毛情報開発株式会社 (太田市)	
株式会社ティーネットジャパン (神奈川県)	
株式会社町田電器 (東吾妻町)	
天昇電気工業株式会社 (東京都)	
株式会社O P E N E R (伊勢崎市)	
株式会社レグミン (埼玉県)	
アディッシュ株式会社 (東京都)	
株式会社ウラノ (埼玉県)	
株式会社キムラ (高崎市)	
株式会社スタッフサービス (東京都)	

●社名に続く()内は、原則として、本社の所在地を示しており、群馬県内企業は市町村名を、県外企業については都道府県名を記載しています。
 ●各コースの科名変更前のコースの就職実績も含めて掲載しています。
 ●企業名の掲載にあたっては、事前に該当企業からの承諾を得ています。