

東北・甲信越訓練校を通してロボットアイデア甲子園地方大会を開催！

▼ロボットアイデア甲子園とは？

20歳未満の学生に、産業用ロボットの新たな使用方法を実際にロボットを見て感じて、考えてもらう大会です。斬新でユニークそして実現化できるような夢があるアイデアを競うコンテスト形式のイベントです！



エイジェック東北/甲信越訓練校にてセミナー&見学会を行い、2つの地方大会を開催。
甲信越大会(4県)26校178名、東北大会(6県)27校516名が参加しました！

甲信越大会



会場：信州大学
繊維学部総合研究棟

東北大会



会場：東北大学
災害科学国際研究所

★地方大会優秀者が2024/12/7に実施された全国大会に参加しました

他にも全国大会参加

甲信越大会参加優秀者
山梨県立甲府第一高等学校 鶴田さん
全国大会「最優秀賞」受賞！

国立仙台高等学校 横田さん「日進機工クリエイティブ賞」
福島県立テクノアカデミー郡山 白井さん「奨励賞」
山梨県立巨摩高等学校 渡邊さん「奨励賞」

あなたもロボットに関して学びませんか！

エイジェック訓練校でも学べます！

★受講により、産業用ロボットに携わる操作(ティーチング)、
保守、装置設計等の業種に就くことが可能となります！
受講希望者は、担当営業にお問い合わせください。

- ・ 産業用ロボットティーチング コース
- ・ 産業用ロボット教示・検査教育 コース
- ・ FA装置設計・開発・保守運用 コース
- ・ FA・ロボット インターフェース接続 コース

推奨資格合格者情報

▼12月報告の推奨資格の合格者数をお知らせします！

職種	推奨資格名	合格者数
建設	土木施工管理技士 2級補	12名
	建築CAD検定 3級	22名
技術	3次元CAD利用者検定 2級	2名
R&D	危険物取扱者 乙種	4名
IT	G検定	1名
	基本情報技術者試験	3名
事務 他	日商PC検定 2級 (データ、プレゼン)	5名
	外国人雇用労務士	15名

他、合計 **87名** の方が合格者されました！
合格おめでとうございます！
資格を活かして頑張ってください！



知って得！コーナー

実はとても便利!? 使ってみよう“生成AI”

皆さんは、すでに生成AIを活用していますか？
最近巷で、よく耳にする“生成AI”。今回は手始めとして、その世界を探ってみましょう♪
そもそも生成AIとは…
事前に収集・分析した膨大なデータを学習し、新たなコンテンツを生成できる技術。オリジナルの画像・動画・テキスト・映像など多様な形式のデータを自動的に生成することができます。

こんな時に便利！

①テキスト生成「○○業界への提案書を作りたい！」

➡ 分からない事に答えてくれたり、
その業界に適した文章を考えてくれます！

②画像生成「○○なイメージの図を作りたい！」

➡ 「美味しそうにラーメンを食べてる人」というリクエストに合わせて、イメージ図を作成してくれます。

例えば、画像生成AIに、

「猫が美味しそうにラーメンを食べている絵」を要望したら
左の絵ができました♪

by ラーメンにやんにやん亭店主

