

※このメールは、東京都産業教育振興会の会員の皆様に対し、一斉に送付しています。



東京の産業と教育（電子版）

第17号 令和3年8月3日

東京都産業教育振興会事務局では、年2回発行している会報「東京の産業と教育」とは別に、この「東京の産業と教育（電子版）」を発行しています。どうぞよろしくお願いいたします。

☆今日のコンテンツ—————☆

- 【1】専門学科を紹介する動画が充実しています
- 【2】専門的な学びは、新着情報をつなげてみると得られます
- 【3】専門学科高校からの進学について動画で解説しています
- 【4】専門学科の高大連携について紹介しています
- 【5】令和3年度産学懇談会(第2回)の報告について
- 【6】会員情報の募集について

☆—————☆

【1】専門学科を紹介する動画が充実しています —————☆

専門学科の学びを紹介するため都立瑞穂農芸高校は、学校の公式 YouTube チャンネル、公式 Twitter や公式 Instagram で発信しています。動画は畜産科学科、園芸科学科、生活デザイン科、食品科それぞれに作成されボリュームたっぷりです。

[都立瑞穂農芸高校HP動画はこちらから](#)

【2】専門的な学びは、新着情報をつなげてみると得られます —————☆

今回紹介する都立府中工業高校は、「今日の府中工」で、授業の一コマを紹介しています。その頻度たるや、ほぼ毎日！です。

過去の記録も振り返って確認すると、専門学科の学びが徐々に浮かび上がってきそうです。

[都立府中工業高校HP「今日の府中工」はこちらから](#)

【3】専門学科高校からの進学について動画で解説しています —————☆

中学生が高校卒業後に大学や専門学校へ進学することについて考えたとき、「専門学科高校はどうなんだろうか？」と気になることがあると思います。都立第四商業高校は動画で専門学科の学びを生かした進学について解説しています。トップページの「中学生の皆さんへ」をクリックして、「進路動画」へと進んでください。

[都立第四商業高校HP「中学生の皆さんへ」はこちらから](#)

【4】専門学科の高大連携について紹介しています _____☆

専門学科高校では、大学や専門学校と連携していつもとは違う先生や環境の下で学ぶこともあります。今回は、東京実業高校と東京工科大学との連携を紹介します。また、「卒業生の声」からは高校での学びと卒業後の進路とのつながりが分かります。

[東京実業高校HPはこちらから](#)

【5】令和3年度産学懇談会(第2回)の報告について _____☆

今年度の産学懇談会は、8月2日(月)に都立大島海洋国際高校を会場として、オンラインで開催しました。

画像をふんだんに使った特色ある教育活動の発表からは、海洋のごとく広く大きな学びと希望が伝わってきました。実習船「大島丸」による航海実習、寄宿舎での生活などこの学校だからこそできる貴重な体験が、いっぱい詰まっていました。

令和4年度入学生から都立大島海洋国際高校は、1学年で海洋全般に関する基礎・基本を身に付け、2学年進級時に「船舶運航系」「海洋生物系」「海洋産業系」「海洋探究系」の4コースに分かれる学校となります。ぜひ、HPを御覧ください。

[都立大島海洋国際高校HPはこちらから](#)

【6】会員情報の募集について _____☆

会員情報を募集しております。発信情報を御提供いただける会員の皆様は、下記担当まで御連絡ください。

特に、HPに新たに産業教育に関わる情報を更新された場合など御提供いただけますと、タイムリーに提供できると考えています。

【お願い】

この「東京の産業と教育(電子版)」は全文が著作権で保護されていますが、東京都産業教育振興会の会員校や会員企業の内部では情報共有して下さるようお願いいたします。



東京都産業教育振興会 事務局
東京都教育庁都立学校教育部高等学校教育課内
〒163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1
TEL 03-5320-6729 都庁内線 53-247
E-mail: Osamu_Namiki@member.metro.tokyo.jp
