お知らせ

専門高校等の生徒による学習成果発表の祭典

夢と技術 彩の国から未来へ

第31回全国産業教育フェア埼玉大会

📤 さんフェア埼玉 2021

専門高校等の生徒による 学習成果発表の祭典



^{令和3年} 10月30日⊕

開催期日 令和3年10月30日(土)

会 場 ウェスタ川越、埼玉県立川越総合高等学校

参事官(高等学校担当)付産業教育振興室

全国産業教育フェアは、農業、工業、商業、水産、家庭、 看護、情報、福祉の産業教育に関する専門学科を置く高 等学校等で産業教育について学ぶ高校生等が、日頃の学 習成果を総合的に発表する学習成果発表の祭典であり、「専 門高校の甲子園」とも呼ばれています。平成3年度から開 始し、本年度で31回目を迎えます。

昨年度の大分大会は、新型コロナウイルス感染症の影響を考慮し、参集型開催と、オンライン開催を融合した新しい形で、魅力ある産業教育の取組発信に挑戦しました。

令和3年度は、10月30日(土)、埼玉県川越市の「ウェスタ川越」、「川越総合高等学校」の県内2会場からネット配信をし、特設 HP により視聴できます。

本大会は、「日本の経済や文化等に大きな影響を与えた 先人を輩出してきた埼玉から、これからの産業界を担う専 門高校等の生徒の魅力的かつ創造的な取組を全国に発信 する。」の基本理念の下、生徒実行委員会、各運営担当校 を中心に準備が進められています。

●会場及び主な内容

オンライン開催	日 程	主 な 内 容
配信会場① ウェスタ川越	·	総合開会式、総合閉会式 作品・研究発表 意見・体験発表 文部科学省事業発表会 講演 参加・交流イベント ファッションショー 彩の国商業高校生渋沢栄ーシンポジウム 第29回全国高等学校ロボット競技大会 第41回全国高校生プログラミングコンテスト 全国商業高校生リテールマーケティング・コンテスト 全国高校生クッキングコンテスト 全国高校生クッキングコンテスト
配信会場② 埼玉県立川越総合高等学校		第20回全国高校生フラワーアレンジメントコンテスト
特設サイト	令和3年10月中旬	
	~令和4年3月末日	作品展示(全国)
	令和3年10月中旬 〜約1ヶ月を予定	ネット販売(学校生産物販売)
	令和3年10月27日 ~令和4年3月末日	第63回全国産業教育振興大会
※開催内容は、都合により変更になる場合があります。 ※詳細については、第31回全国産業教育フェア埼玉大会ホームページを御覧ください。		

●キャッチコピー、基本方針

「夢と技術 彩の国から未来へ」をキャッチコピーとし、以下の基本方針に基づいて大会を開催します。

〇 継承

先人が残してきた軌跡を継承し、伝統文化・伝統技術 などを守り伝えていくフェアとする。

○ 創造

専門高校等の生徒と産業界が連携し、AIやIoTなどの先端技術を活用した創造的な取組を発信するフェアとする。

○ 希望

専門高校等の生徒のすばらしい取組を披露することで、 日本の未来へ希望を与えるフェアとする。

●開催概要

総合開会式・閉会式、作品・研究発表、意見・体験発表、ファッションショー、文部科学省事業発表会などの催事や、第20回全国高校生フラワーアレンジメントコンテスト、第29回全国高等学校ロボット競技大会、第41回全国高校生プログラミングコンテスト、全国高校生クッキングコンテストなどの競技会をオンラインで配信します。また、彩の国商業高校生渋沢栄ーシンポジウムや全国商業高校生リテールマーケティング・コンテストなどの埼玉大会独自の催事も実施します。

オンライン配信のイメージとしましては、大ホールで実施 する催事をメインチャンネル、他の催事や競技会等は、サ ブチャンネルとし、視聴したいチャンネルを選んで見ること ができます。つまり、テレビ局をイメージとした番組のよう な配信方法となります。

なお、オンライン主体の開催方法の特性を生かし、LIVE 配信及び大会の後でも視聴できるようにオンデマンド配信 を行います。また、全国の専門高校生が開発、作製した 学校生産物をネット販売します。

埼玉大会の参加方法につきましては、大会HPから、どなたでも参加可能です。「産業教育フェア」や「さんフェア 埼玉」と検索していただければ、HPを閲覧することができます。

コロナ禍において、新しい形でのイベントスタイルをこの 埼玉から提案し、埼玉県の生徒はもちろんのこと、全国の 多くの専門高校生の活躍している姿を世界に配信していき ますので、ぜひ、大会HPから御覧ください。



【問合せ】

第 31 回全国産業教育フェア埼玉大会 実行委員会事務局

(埼玉県教育局県立学校部高校教育指導課内) TEL 048-830-6769 FAX 048-830-4959