



9月30日(土)に「新宿住友ビル 三角広場」を会場として、都立工科高校の魅力を伝える「都立工科高校ドリーム・フェスタ」が開催されました。

上の写真は「ステージイベント」を撮影したものです。たくさんの方々が来場していました。

このようなイベントに参加することで、工科高校の実際を **見て聞いて体験して、工科高校の魅力** を感じてもらったのではないのでしょうか。

プログラムは、大きく分けて「ステージイベント」と「フロアイベント」の2つでした。

「ステージイベント」は、宮坂東京都副知事のスペシャル対談や各校在校生が出演する「工科高校 PR タイム」と「工科高校女子トーク」、そして「卒業生講演」。また、このイベントを盛り上げるゲストも多数出演していました。下の写真は、「工科高校PRタイム」の様子です。



都立中野工科高校HPによりますと、5月27日(土)に第1回都立工科高校PRイベントに向けて生徒による運営委員会が開かれ、その後「東部」「中部」「西部」に分かれて準備を進めてきたとのこと。工科高校生徒が主体となったその成果がしっかりと表れたPRのようでした。

ステージには大画面の映像も流され、後方の座席の方々にも学校のPRがしっかりと伝わるよう工夫がなされていました。

「フロアイベント」は、「体験・実演コーナー」「工科高校ブース」「作品展示コース」「キッズスペース」。

下の写真は「体験・実演コーナー」の様子です。在校生が主体となって説明をしています。

都立六郷工科高校HP情報によりますと、「モビリティ整備体験(エンジンの分解組み立て体験)」は、体験希望者が途絶えることなく大盛況」とのことでした。



東部の工科高校	中部の工科高校	西部の工科高校
<b>①</b> 六郷工科高校 <b>⑥</b> 墨田工科高校 <b>②</b> 工芸高校 <b>⑦</b> 葛西工科高校 <b>③</b> 蔵前工科高校 <b>⑧</b> 科学技術高校 <b>④</b> 荒川工科高校 <b>⑨</b> 橘高校 <b>⑤</b> 足立工科高校	<b>⑩</b> 総合工科高校 <b>⑪</b> 中野工科高校 <b>⑫</b> 杉並工科高校 <b>⑬</b> 練馬工科高校 <b>⑭</b> 北豊島工科高校	<b>⑮</b> 町田工科高校 <b>⑲</b> 府中工科高校 <b>⑯</b> 多摩工科高校 <b>⑰</b> 田無工科高校 <b>⑱</b> 多摩科学技術高校 小金井工科高校
東部ワークショップ	中部ワークショップ	西部ワークショップ
<b>㊸</b> 缶バッチ製作 <b>㊹</b> 電子工作・科学実験体験 <b>㊺</b> オリジナルスマホスタンド製作 <b>㊻</b> モビリティ整備体験	<b>㊼</b> 香水調合、缶詰貯金箱、3Dホログラム製作 <b>㊽</b> サンドブラストキーホルダー製作、缶バッチ製作 <b>㊾</b> 入浴剤製作、電子工作、化学実験教室 <b>㊿</b> CAMM3による木札製作 <b>㊽</b> ドローン操縦体験	<b>㊼</b> 電気工事実演 <b>㊽</b> 科学実験体験〔電気メッキ〕 <b>㊾</b> 彫刻機によるオリジナルストラップ製作 <b>㊿</b> オリジナル組立ストラップ体験製作

工科高校を含めて専門高校の学びは、高等学校としての共通な学びと、専門学科の学びにより構成されますが、社会や技術の進展により、専門学科で学ぶ内容も徐々に変わってきているようです。今回紹介しているワークショップの他にも興味や関心をよびそうな学びはたくさんあります。

進学を考えている中学生に対しては、是非、学校説明会に参加することを強く勧めたいと思いました。