

PROJECT NEWS

SETA TECHNICAL
HIGH SCHOOL

< 高等学校産業人材育成プロジェクト事業 >

設計者・開発者への道しるべ

1

これまでの活動を振り返って

今年度も、様々な活動を行ってきました。

外部講師による実技指導、工場見学、社会人講師による講演会

大学等との連携による出前授業・体験特別授業

専門高校・地域産業連携による就業体験、専門高校による連携事業 など

これらの取組を、就業体験にご協力をいただいた企業様の多数ご出席のもと、事業報告会・懇談会を開催し報告しました。



2

電気工事技術指導（企業や地域と連携した取組）



工業高校の専門性を生かし、社会の変化や産業の動向に対応できる資質能力を備えた『滋賀の産業を支える職業人』の育成を目標としています。滋賀県電気工事工業組合様とケイテック株式会社様の技術者により電気工事の施工方法を指導していただきました。

3

インターンシップ（地域産業との連携）

実習や授業で身につけた基本的技能をもとに、実際の現場での就業体験を行い、実践力を磨き、社会人として働くことや生きることを実感していきます。今年度は、112の企業様から受け入れをしていただき、219名の生徒が3日間の体験学習をすることができました。



4

地元企業による出張授業

地元の企業が生産された製品が、世界的な環境対策に利用されていることなど、製品と社会の関わりを体験授業を通して学びました。



5

専門高校の連携事業

使用済みのドラム缶から焼き芋調理器具を製作しました。その器具で調理した焼き芋を、大津商業高校や湖南農業高校と協力しながら地域のイベントで販売を行いました。



6

資格取得の主な実績（令和2年度）

- ・技能士（普通旋盤、機械検査）
- ・ボイラー技士2級
- ・ITパスポート
- ・第1種電気工事士
- ・第2種電気工事士
- ・危険物取扱者（乙種各類）