

賛助会会報

夢をかたちに！

第 22 号
 広島県立技術短期大学校
 広島市西区田方 2-25-1
 TEL 082-273-2201
 発行日 平成 28 年 9 月 21 日

リーダーシップ研修実施

1 年生・2 年生の学生全員が、8 月 4 日・5 日、広島市三滝少年自然の家（広島市西区三滝本町）で研修を行いました。

この研修は、日程、内容、段取りはすべて学生主体で行うなど、リーダーとしての素地を養うことを目的としています。

8 月 4 日は自分たちで決めた課題研修、夜はファイヤーストーム。5 日はグループワークによる課題研修をし、15 時に解散しました。

この研修を通して、自分の役割・責任や積極性・協調性などを習得しました。



◀ ファイヤーストーム



課題研修 ▶

賛助会情報交換会実施

9 月 15 日に、賛助会情報交換会を開催しました。

西川ゴム工業(株)の児玉専務から当校への社会人入学の状況について講演をいただきました。

また、広島労働局から「キャリア形成促進助成金」について、経営革新課から「広島県の中小企業向け経営支援策」について説明していただきました。ご協力ありがとうございました。



恒例の技能祭を開催します

地域の方に当校を知っていただくために、毎年「技能祭」を併設している広島高等技術専門学校と共催しています。

今年度は、10 月 29 日（土）10 時から 14 時までです。実習を体験できるコーナー、製作品の販売や模擬店など楽しいイベントを用意していますので、ぜひお越しください。



技能検定を受験

今年度も、訓練の成果として技能検定にチャレンジしています。1 年次は既得者を除いて 3 級に挑戦し、3 級を取得するとさらに 2 年次は 2 級に挑戦していきます。受験する技能検定は下表のとおりです。

写真は、機械加工（普通旋盤作業・数値制御旋盤作業）の技能検定に、汗だくで挑戦中の様子です。

（7 月 21 日撮影）



科名	技能検定種別
生産技術科	機械加工（普通旋盤作業）
	機械加工（フライス盤作業）
	機械加工（数値制御旋盤作業）
	機械・プラント製図（機械製図 CAD 作業）
制御技術科	電気機器組立て（シーケンス制御作業）
	機械保全（電気系保全作業）

技能検定受検速報

1 年生が受検した技能検定 3 級の結果は次のとおりでした。

機械加工 普通旋盤作業

受検 7 人、合格 7 人

機械保全 電気系保全作業（実技のみ受検）

受検 10 人、合格 6 人