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 専門校と共催しています。

今年は、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