



～ 繰り返しの忍耐力を身につけよう ～ (ロボット工学科長 家中)

今年もまた、技能検定電子機器組立ての練習が始まりました。昨年から1年生でチャレンジする生徒が現れ、今年なんと43名の受検者中27名が1年生です。鉛フリーはんだやワイヤストリッパなど、初めて扱うものばかりで、初めのうちは誰もうまくいきません。何度も繰り返し練習をすることで、少しずつできるようになるのです。中にはすぐにできる人もいますが、多くの人は何十回もやってようやくできるようになるものです。大切なことは、その繰り返しの時間に耐える気持ちです。先が見通せなくても、粘り強く練習に打ち込む、つまり『繰り返しの忍耐力』が大切なのです。この能力を身につけておけば、勉強以外にもいろいろなことで役に立ちます。

ロボット工学科人数
4月9日時点

| | |
|----|--------|
| 1年 | 40(2)人 |
| 2年 | 35(2)人 |
| 3年 | 27(6)人 |

()はその内の女子の人数

技能士取得数
延べ人数9月1日時点

| | |
|-----|---------|
| 5期生 | 33(2)人 |
| 4期生 | 41(7)人 |
| 3期生 | 41(4)人 |
| 2期生 | 49(14)人 |

()はその内の女子の人数

高校生のための組込み技術者養成セミナー

4月20日(土)、産業技術短大学校(IT短大)にて、組込み技術者セミナーが行われました。内容は電子回路を制御するためのC言語によるプログラミングの講座です。本校からは、ものづくりコンテストに挑戦する2年の渡邊君と三好君が参加しました。

本館の玄関前の花壇

長い間放置され、荒れ放題だった本館の玄関にある花壇を、ロボ科の藤浦先生が入学式前にきれいに整備してくれました。その後、その花壇を見たロボ科のある生徒が、水やりや手入れの手伝いを自主的に申し出てくれました。

ジュニアマイスター取得数
3月1日時点(卒業生も含む)

| | |
|------|--------|
| ゴールド | 6(1)人 |
| シルバー | 41(6)人 |
| ブロンズ | 7(1)人 |

()はその内の女子の人数



日本語ワープロ検定の申込みが始まります

7月上旬に実施される日本語ワープロ検定試験の受検申し込みが始まります。2～3年生で受験希望者は申し出てください。1年生は全員受検ですので、手続きは同意書のみになります。5/30(木)が締め切りです。(ロボ科家中まで)

ロボ科のホームページをリニューアルしました

URL http://www.tsukubakoka-h.ibk.ed.jp/?page_id=136

技能検定電子機器組立ての練習始まる

4月27日(土)、技能検定の練習が始まりました。休日にもかかわらず1年生27名全員参加しました。まずは抵抗のカラーコードの読み方やジャンパ線の加工の仕方、抵抗のフォーミングなど基本的な練習をしました。合格を目指してがんばりましょう。

科の行事(5月～6月)

- 5月11日(土) 技能検定練習日(1年生②)※午後
- 5月17日(金) 技能検定練習日(2年生①)
- 5月30日(木) 日本語ワープロ検定試験申し込み締切日
後期技能検定合格証交付日
- 6月1日(土)～2日(日) 茨城フェア(イオンモールつくば)
- 6月1日(土) ものづくりマイスター講習会①
- 6月7日(土) 高校生のための組込み技術者養成セミナー②
WRO 茨城大会練習会①
ものづくりマイスター講習会②
- 6月15日(土) ものづくりマイスター講習会③
- 6月22日(土) 高校生のための組込み技術者養成セミナー③
- 6月22日(土) ものづくりマイスター講習会④
- 6月28日(金) 情報技術検定試験(期末考査終了後)

