平成27年度 第8号 ≪3月の予定≫ 卒業式(10:00~) 1日(火) 学年末試験(1·2) 2(水)~5日(土)

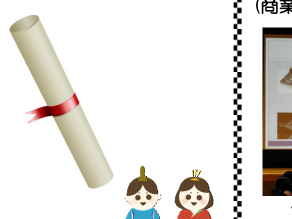
写真撮影(2) 2日(水) 3日(木) 写真撮影(1) 4日(金) 教科書配布(1・2) 9日(水) 副教材配布(1・2) 10日(木) ロボット競技会(電電 1・2)

キャリアカ イダ ソス(2) 11日(金) 14日(月) 進級判定会議

一日入学 16日(水) 生徒臨時休校

17日(木) 校内模試(1・2)

19日(土) 修了式 4月7日(木) 始業式



(ライフデザイン科展)



(美術デザイン科卒展)



平面から立体・映像・アニメまでの魅力あふれる作品群

ライフデザイン科展が、2月13日(土)~ 14日(日)栃木県総合文化センターにおいて 開催されました。

ウェディングドレスや和服、手芸、保育作 品、菓子作品など約150点を展示しました。 3年間の集大成を見せようと製作した努力の結 晶と言えるものばかりでした。

会場では、個人作品の前で家族や友人と嬉し そうに記念写真を撮る光景が見られ、和やかな 雰囲気のなか、開催することができました。多 くの皆様にご高覧いただき、有難うございまし ライフデザイン科 科長 伊藤クミ子

『第44回美術デザイン科卒業制作展』を1月 30日(土)・31日(日)の2日間、栃木県総合文化 センターで開催しました。

絵画・彫刻・平面構成・広告デザイン・立体 デザイン・工芸・マンガ・アニメなど約 200 点 の幅広い作品展示となり、2日間で延べ1100 名の来場者をお迎えすることができました。3 年間の学習成果と一人一人の個性が豊かに表現 されたものとなりました。それぞれの進路へ向 けてスタートする生徒達の大きな励みとなりま した。 美術デザイン科 科長 中島実

(商業システム科「課題研究発表会」)



パワーポイントによる発表の様子

2月15日(月)、平成27年度 商業システ ム科 課題研究発表会が聴蚌館で行われまし た。パワーポイントを活用して、3年生が8 つのテーマの研究発表を行いました。内容は 商業に関するテーマを中心に、時事に関する ものなど、多岐にわたり、各発表ともとても わかりやすく説明されていました。発表者は とても緊張している様子でしたが、立派に発 表することができました。1・2年生は大変 興味深く聞いていました。

商業システム科 科長

「電気・電子システム科「科内表彰式」および「課題研究発表会」)



科内表彰式(第二種電気工事士合格の 1 年生)



課題研究発表会(挨拶する味*ットの叱*君)

2月16日(火)の1~4時間目に、「科内表彰式」と 3年生による「課題研究発会」が行われました。科内表 彰式では、多資格取得者や高資格取得者、更には1年次 で第二種電気工事士に合格した生徒など、頑張っている 生徒を電気・電子システム科として表彰されました。特 に、今年度は、1年生で第二種電工事士に27名合格し たことは快挙であり、更に第一種電気工事士には 1~3 年生で7名が合格しました。表彰された生徒は、頑張 った成果が認められ、更なる意欲に繋がりました。

課題研究発表会は、自分でテーマを決め、1,2年生で 勉強した知識や技術を生かして研究し、発表しました。 今年度の発表は、ロボットの「ロビ」や「ドローン」な ど、現在、注目度の高いテーマが多くありました。生徒 がロビに「腕立て伏せやって!」と言うと「一緒にやろ うよ」と言って腕立て伏せを始め、5回やり終わると 「あー、疲れちゃった!」と言って座り込んだ。そのか わいらしさに思わず会場から笑みがこぼれた。その他に もゲーム制作や環境をテーマにしたものなど、生徒たち の関心が高いものが多く、在校生も興味深く聞いていま した。 電気・電子システム科 科長

(自動車整備士養成科「3級自動車整備士合格証授与式」)



2月15日(月)、三級自動車整備士 合格証書授与式ならびに資格試験多種 目合格者表彰式が行われました。3年 生にとっては、3年間頑張った証とし ての国家資格合格証書の授与となり、 後輩たちに対して奮起する絶好の機会 となりました。

白動車整備士養成科 科長 木村 健二

□編集者から

高校生活で、発見した「自分らしさ」。今回は3年間 の集大成ともいえる「各科の催し」をご紹介します。

情報科学部での高校生活は き方探しの3年間