

# 卒業生・読売ジャイアンツに

本校在学中に野球部のピッチャーとして活躍した、矢島陽平さん（平成20年度電気システム科卒業）が、読売ジャイアンツの育成選手（プロ野球球団が育成目的で契約する選手）に指名されました。

11月12日（木）、矢島さんから平川校長に育成選手指名の報告がありました。また、矢島さんは「今後も自分に厳しく練習に励み、与えられたチャンスを最大限に活かします。」と抱負を述べ、「後輩たちに伝えたいのは、最後まで諦めなければ、必ずチャンスがあるということです。」とメッセージを残してくれました。



## アイデアロボットコンテスト ライトレース部門 優勝

11月22日（日）、大宮ソニックシティにてアイデアロボットコンテストが行われました。その中のライトレース部門（白線をロボットが自動走行しタイムを競う）に、電気システム科の授業（課題研究）で作成した2台のロボットが出場しました。

予選では、3年8組細谷君（行田市立行田中学校出身）が1位、同じく3年8組鹿島君（上尾市立上平中学校出身）が18位で決勝に進出しました。決勝戦では、鹿島君のロボットが見事勝ち進み、優勝することができました。

進修館高校となってから、ライトレース部門での優勝は初めてです。



## 高校美術展入賞

第58回埼玉県高校美術展（11月25日～29日埼玉県立近代美術館）において、総合学科美術系列3年生の庄田さん（本庄市立本庄南中学校出身）が埼玉県教育委員会教育長賞を受賞しました。作品のタイトルは「大海原」で、紙を用い魚や波を立体的に表現している作品です。



## 工業科3年生 ものづくり大学との高大連携実習

9月29日から11月24日までの毎週火曜日、工業科3年生14名がものづくり大学に出向き大学の授業を受けてきました。本年度は、CADを使った電子製図（製造学科）、C言語によるプログラミング実習（製造学科）、木製ベンチの製作（建設学科）、RC型枠による鉄筋コンクリートの製作実習（建設学科）などを行いました。大学の教員による高度な専門教育に、生徒は意欲的に取り組みました。



## 全学科対象 危険物取扱者資格取得講習会

危険物取扱者資格取得講習会を実施しました。本校の特色の一つは学科を越えた資格取得が可能であることです。講習会当日は、工業科の生徒だけでなく総合学科などの生徒も参加し意欲的に資格取得に取り組みました。

