

# 進修館通信

第61号 平成27年5月15日発行

## 進修館は新たな第一歩を踏み出しました!

### 101年目のスタート

進修館高校は昨年度「開校10周年」を迎え、同時に、前身となる3校の歴史をたどると「創立100周年」となりました。本校ではこれまで5万人を超える卒業生の皆様が、100年という巨大なキャンパスに、壮大で輝かしい歴史を描いてくださいました。そして今年度、101年目を迎えた伝統校は、新たな100年に向けて第一歩を踏み出しました。今、983名の在校生が、真っ白なキャンパスに新たな歴史の1ページ目を描こうとしています。生徒たちの活躍にご期待いただきますとともに、ご声援をいただければ幸いです。

進修館高校では、今年度、次の3点に重点を置いて教育活動に取り組みます。

- 一人一人に応じた学びを支援し、確実な学力の向上と第一志望をかなえる進路指導を実践する。
- 規律ある態度と豊かな人間性を育み、笑顔で活気のある生徒を育てる。
- 教育活動を積極的に発信し、地域の期待と信頼に応え、地域とともに歩む学校を目指す。

少人数のきめ細かい授業で進学を目指す「普通科」、多様な選択科目の組み合わせで一人一人の個性を生かし、希望する進路を実現する「総合学科」、実践的な技術と資格を取得し、専門家を育成する「工業科」。本校はそれぞれの学科の特色を生かして、「第1志望の進路」を実現します。

また、県内第2位の規模を誇る広大で恵まれた施設を活用して、関東大会や全国大会を目指す運動部。コンクールやコンテスト、発表会で自らを最大限に表現する文化部。全国優勝のエコカーやロボット競技会等専門性を生かして活躍する工業系部活動など、生徒は毎日、自らの可能性にチャレンジしています。

進修館高校は、「チームワーク日本一の教職員集団」で生徒を励まし、支援し、導いてまいります。そして、これからも地域に根差した学校として、新しい歴史を刻んでまいります。



校長 平川 寛隆

### 平成26年度卒業生進路状況

#### ☆進路内訳

大学等への進学 75(大学 55、短期大学 20)

専門学校への進学 103

就職 124(学校推薦100、公務員4、縁故等20)

進学準備等 21

#### ☆主な合格校・就職先

##### 〔大 学〕

筑波大学(国立大)、青山学院大学、学習院大学、国学院大学、国土館大学、駒沢大学、城西大学、聖学院大学、大正大学、大東文化大学、中央大学、帝京大学、東京家政大学、東京国際大学、東京電機大学、東都医療大学、東洋大学、獨協大学、日本工業大学、文教大学、法政大学、明治大学、明治学院大学、ものづくり大学、立正大学、立教大学 など

##### 〔短期大学〕

関東短期大学、国際学院埼玉短期大学、埼玉純真短期大学、埼玉女子短期大学、埼玉医科大学短期大学、戸板女子短期大学、武蔵丘短期大学 など

##### 〔専門学校〕

上尾中央看護専門学校、大原医療秘書福祉保育専門学校、春日部高等技術専門学校、関東工業自動車学校、熊谷高等技術専門学校、群馬自動車学校、埼玉医療福祉専門学校、埼玉県栄養専門学校、埼玉県調理師専門学校、埼玉県理容美容専門学校、東京1T会計法律専門学校、東京デザイン専門学校、日本外国語専門学校、深谷大里看護専門学校、山野理容美容専門学校 など

##### 〔就 職〕

イオンリテール、関東電気保安協会、関電工、埼玉配電工事、シード鴻巣研究所、十方石ふくさや、セキ薬品、ごろう・西武、大日製罐、東京軽合金、トヨタカラーウ埼玉日本郵便、日本ワイパブレード、富士重工群馬製作所、富士電機機器制御、ベルク、まきは園 など

##### 〔公務員〕

行田市役所(一般事務職、消防職)、埼玉県警(警察官) 県央広域消防本部(消防士)

#### ☆概況

大学では、2年ぶりに国立大学への合格者が出ました。青山学院大学や学習院大学、中央大学、明治大学立教大学などの難関私立大学への合格者も出ました。最後まで諦めずに努力を積み重ねた結果だと思われます。また、推薦入試で進学先が決定してもセンター試験を受験して、大学進学後を見据えて頑張った卒業生も数多くいました。大学進学においては、受験に向けて早期の準備と対応(受験勉強)が必要なのは言うまでもありません。

短期大学は、今年度も幼児教育系の短大へ最も多く進学しました。

専門学校は、さまざまな分野へ進学しています。

就職については、求人状況は前年に比べれば好転しましたが、優良企業に入社することにおいては易しくなったわけではありません。部活動や行事に頑張ったうえで、授業を大切に基礎学力をしっかりと身につけることが今後一層求められます。

〒361-0023 埼玉県行田市長野 1320

秩父鉄道 東行田駅から徒歩 8 分

URL <http://www.shinsyukan-h.spec.ed.jp> TEL 048-556-6291 FAX 048-550-1058

普通科 / 総合学科 / 電気システム科・情報メディア科・ものづくり科