



SEPT 19th
8号

電子機械科 NEWS

Systems Engineering Mechanical & Electrical

萩散れば
コスモス咲いて
そして 茶の花も
山頭火

益田翔陽高等学校

国家試験・国家検定に挑戦そして合格

■ 2年・3年生が1学期期末後から夏季休暇に掛け受験勉強。難関の**2級ボイラー技士**、**機械保全3級**に合格を果たした。

● 2級ボイラーの試験には4人の3年生が挑戦した。

7月27日の試験に合せ、期末後毎日対策問題に取り組み全員が合格。人数は少ないが合格率100%は過去にない快挙ということになった。

● 機械保全3級には11人が受験した。6月後半からコツコツ試験対策に取り組み、7月9日の試験に挑戦し、2年生6名、3年生2名の合格者を出した。

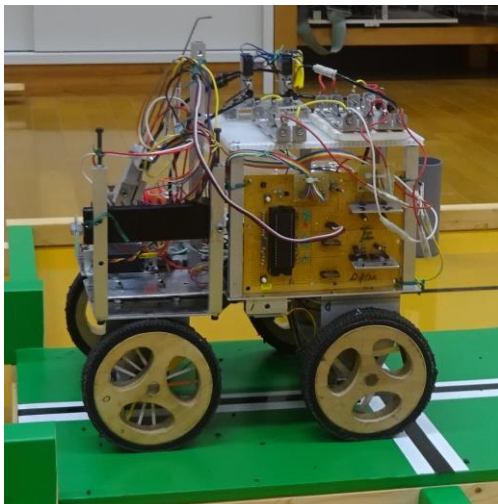


2級ボイラー技士の合格者
左から田邊・松原・廣瀬・大場くん



機械保全3級の合格者
左から3年生の小川・水永くん。2年生の石田・大谷・尾木・大庭
真野・水津くん。

只今、
競技ロボット製作中



●今年度の全国高等学校ロボット競技大会は秋田県で行われる。「秋田竿灯まつり」をモチーフにした競技。3分間でリモコンロボットと自立ロボットが“きりたんぼ”に見立てたペットボトル、“稲穂”に見立てたペットボトルを竿灯に取り付ける競技。

●本校では、電子機械科3年の課題研究で1台、工作部で2台の計3台を製作、9月24日(日)松江市イオンで行われる県大会に挑む。

●平成25年から全国大会の出場を逃し、毎年悔しい思いをしている。

●左写真は完成した自立ロボットの「じょうたろう」。運が良ければ彼だけで60点は取れるのだが。さて、今年はどうだろう。生徒たちも顧問も夏休みから頑張ってきた。 **走れ じょうたろう!**