



MAR 9<sup>th</sup>  
17号

# 電子機械科 NEWS

Systems Engineering Mechanical & Electrical

さて、どちらへ  
行かう 風 がふく  
山頭火

益田翔陽高等学校

## 電子機械科 CRISIS

●平成29年度の学校評価がまとまった。お父さん・お母さんからの回答、生徒からの回答、教員からの回答は電子機械科にとって考えさせられるものであった。

### 1) 保護者からの評価 気になる項目

・生徒の心や体の悩みに応じてくれているか	S科 76.3%	E科 81.3%	A科 80.8%	G科 82.7%
・私の子供は資格取得に取り組んでいる	S科 66.1%	E科 73.4%	A科 65.0%	G科 87.7%

### 2) 生徒からの評価 気になる項目

・学校は道徳やふるまいの向上について機会を提供しているか	S科 77.0%	E科 83.5%	A科 90.1%	G科 84.8%
・私は資格取得に挑戦している	S科 43.5%	E科 69.2%	A科 63.2%	G科 79.8%

### 3) 教員からの評価 気になる項目

・地域と連携した取組みを行っている	S科 73.2%	E科 97.7%	A科 98.0%	G科 98.0%
-------------------	----------	----------	----------	----------

### 4) 平成30年度の志願状況

S科 21人	E科 37人	A科 39人	G科 33人
--------	--------	--------	--------

■ 4) については評価ではないが、中学校の評価、3年生の評価としての繁栄かも知れない。

●P D C A (PLAN・DO・CHECK・ACTION) というビジネス論が日本に導入され半世紀以上になるらしいが、県立学校では、目標の数値化や評価を数値化するようになったのはそんなに昔ではない。現在、日本では多くの学校も企業もこのサイクルで次年度の改善を図っている。

●企業でどうか知らないが、学校では CHECK から ACTION に行く行程で DISCUSSION があまりない。時間がないからである。本当はこの問題について、小グループで一定の時間をかけ、全体での討議へと進める必要があると思うのだが・・・、電子機械科内でもこれができなかった。

●こんなことを書いているうちに電子機械科が心配になって来た。まずは、あなた達に「この電子機械科を卒業して良かった」と思ってもらおうよう 頑張らないといけない。

7 度目の3月11日



### ■ 東日本大震災

●2011年3月11日14時46分 三陸沖130kmで発生、マグニチュード9.0。

死者・行方不明者：平成29年3月時点

死者 15,893名

行方不明者 2,553名

●毎年、この大きな数字を見るたび、莫大な虚しさ、悲しみを感じています。改めて心からご冥福をお祈りします。

写真：毎日新聞 3月11日15時55分

本社ヘリから撮影

■マグニチュード9とマグニチュード8の違い

10<sup>9</sup> と 10<sup>8</sup> の違いで考えてください。