



写真：電子情報通信工学専攻 1年 春日貴章「讃岐富士」



1. 「専門家」になりたくない
2. 読書感想文等入賞結果発表
3. 講評（高松・詫間）
4. 入賞作品紹介

学校長 八尾 健

- | | | | |
|-----------|---------|--------------|-------|
| 《高松》読書感想文 | 【優 秀 賞】 | 電気情報工学科 4年 | 山田季美佳 |
| | 【佳 作】 | 電気情報工学科 3年 | 城井 智弘 |
| 千頁読破記 | 【優 秀 賞】 | 電気情報工学科 2年 | 安丸 怜那 |
| | 【佳 作】 | 機械電子工学科 4年 | 山本 尚幸 |
| 夏休み体験文 | 【優 秀 賞】 | 建設環境工学科 4年 | 村上 恵実 |
| 《詫間》読書感想文 | 【最優秀賞】 | 情報工学科 3年 | 安藤 翼 |
| | 【最優秀賞】 | 1年6組 | 高橋 翔 |
| | 【優 秀 賞】 | 情報工学科 3年 | 入江 桃子 |
| | 【優 秀 賞】 | 電子システム工学科 2年 | 岩崎友里亜 |
| | 【佳 作】 | 情報工学科 3年 | 小出 友子 |
| | | 高松キャンパス一般教育科 | 長原しのぶ |
5. 教員によるエッセイ
 6. 教員・学生による推薦図書 全21編〈教員9編・学生12編〉
 7. 上半期ランキング〈図書、CD、DVD〉
 8. 各キャンパス新着図書・CD・DVD

「専門家」になりたくない

学校長
八尾 健



専門家という言葉に、実はいつも抵抗を感じている。日本で専門家というと、専門分野のことはよく知っているが、専門以外のことはよく知らないというイメージがある。当たり前にもう思われている。これに強い不満を持っている。このイメージは世界共通ではない。いろいろなことが出来るが、その上に専門のことに特に秀でているというのが、むしろ世界的イメージである。オリンピックに十種競技がある。2日間をかけて、100m走、走幅跳、砲丸投、走高跳、400m走、110mハードル、円盤投、棒高跳、やり投、1500m走の10種の競技を行い、得点の合計を競う。日本ではほとんど注目されることがないが、欧米ではこの競技の勝者はキング・オブ・アスリートと称えられる。専門以外のことは知らない、知らなくてよいという「日本的専門家」は、世界標準ではない。専門に集中しなければ、その道を究められないという認

識も日本にある。いろいろのことをやっていると、どれも中途半端になるというのである。しかしそんなことは全くない。世界的には、多くの専門家は1つだけではなくいくつもの専門分野を持っている。実際、いろいろなことに興味があるのに、どうしてこれを狭めなければならないのだろうか。何でもやってみたい、知りたい。1つのことで満足できない。旺盛な好奇心を満たすべく、ありとあらゆる分野の本を、片っ端から手当たり次第に読んだ。いわゆる乱読で、全く分野の異なる本を、2冊、3冊、4冊と同時並行で読破した。一冊を読み切るまで次を待つことができなかつた。役に立つか立たないかは、全く関係なかつた。速読にも挑戦した。読む速さは格段に速くなっている。ページの上部と中央と下部を、無意識に同時並行で読んでいる。今後は、興味深い本をいろいろ、この図書館だよりで紹介していきたい。

さて、この度、三和電業グループ各社社長で高松高专電機3期卒業生の山地真人様のご厚意により、図書館に稲盛和夫氏の著書の寄贈を受けました。山地様をはじめ、香川高专産業技術振興会会長の平田様並びに盛和塾の皆様方に厚く御礼申し上げます。稲盛和夫氏は、鹿児島大学工学部を卒業後、京都セラミック（現・京セラ）を設立して大企業に育て上げられ、また最近では日本航空を再建される等、技術者、経営者、また哲学者として高い評価を受けられています。この機会に稲盛和夫氏の著書に是非触れてほしいと思います。

夏休み読書感想文・千頁読破記・夏休み体験文 入賞結果発表

今年度の夏休み読書感想文・千頁読破記・夏休み体験文の入賞者の表彰式を、高松キャンパスでは11月12日（水）に、詫間キャンパスでは11月11日（火）に実施しました。

入賞者は以下のとおりです。



高松キャンパス表彰式



詫間キャンパス表彰式

【高松キャンパス】……………

読書感想文		
優秀賞	電気情報工学科 4年	山田季美佳
佳作	電気情報工学科 3年	城井 智弘
千頁読破記		
優秀賞	電気情報工学科 2年	安丸 怜那
佳作	機械電子工学科 4年	山本 尚幸
佳作	1年4組	藤本 尚之
夏休み体験文		
優秀賞	建設環境工学科 4年	村上 恵実
佳作	機械工学科 3年	柏原 斉佳

佳作	機械電子工学科 2年	久米 篤司
佳作	建設環境工学科 4年	中井 都由

【詫間キャンパス】……………

読書感想文		
最優秀賞	情報工学科 3年	安藤 翼
最優秀賞	1年6組	高橋 翔
優秀賞	情報工学科 3年	入江 桃子
優秀賞	電子システム工学科 2年	岩崎友里亜
佳作	情報工学科 3年	小出 友子