

# 湘南高等学校 創立90周年記念式典

平成23年11月1日 於)鎌倉芸術館

湘南晴れの11月1日、鎌倉芸術館大ホールにて創立90周年式典を挙げていただきました。式は三部構成で行われました。式の様子をご覧ください。

## 第I部 式典

1. 開式のことば
2. 国歌斉唱
3. 学校長式辞
4. 実行委員長挨拶
5. PTA会長挨拶
6. 来賓祝辞
7. 祝電披露
8. 感謝状贈呈
9. 生徒代表のことば



司会は NHK 横浜放送局  
チーフアナウンサー渡邊  
あゆみ氏(53 回生) が務  
めてくださいました。



「公立高校を牽引する役割を果たすとともに、次の  
100 周年に向けて、世界に通用する高校教育を展  
望し、構築したい。」 川井陽一 校長

「伝統の全人教育を学校・  
PTA・湘友会が協力して支えたい。」 田辺克彦 90 周年記念実  
行委員長(湘友会会長)



「湘南のネーミングは既に  
【挑戦】という意味を背負  
った言葉、環境を考えた発  
展に寄与してほしい。」 宇  
都宮雅人 PTA 会長



「一人ひとりが主人公に  
なって世界に羽ばたいて  
ほしい」神奈川県教育委  
員会より、高校教育企画  
課長 田中時義 様



感謝状の贈呈  
湘南高校生のために  
「藤巻・間宮育英資金」  
を創設された藤巻晴子  
様・間宮三郎様に対し川  
井校長より感謝状が手  
渡されました。

「先輩は常に目標。湘南で  
自らにいっそう磨きをか  
け、よき伝統を継承しつ  
つ新たな湘南を作りたい。」  
全日生徒会長 小町佑馬君



## 第Ⅱ部 記念講演

講師：根岸 英一氏(28 回生)

パデュー大学化学科特別教授

演題：『21 世紀を救い、支える科学……化学』

1. 講演

2. インタビュー対談

根岸英一氏&渡邊あゆみ氏



元素表を前に化学の可能性を説く根岸氏

○化学の可能性について、「世界の人口が70億人に達し、食糧難や環境問題が地球規模で心配されていますが、化学は食糧、医薬、衣料などほぼ全ての分野での課題を解決できる可能性を持っています。今まででも有機合成化学は排ガス処理に使う触媒の技術や、航空機に使う軽くて強い炭素繊維などを生み出してきました。」と元素表を前に化学の夢を語られました。



渡邊あゆみさんの質問に真摯に答えられる根岸氏

○後輩の高校生に対し、「あらゆる課題に取り組むには、まず”好きになる”ことです」と話し始められました。「勉強でも、スポーツでも、まず、好きでないと成功しません。みなさん、好きになるものがありますか」。「好きだったら、とことんおやりなさい。それが第1歩です」。そして、「よくできるように努力すること。」、よくできるレベルから先に進むには、「世界の頂点にいる師を求める」ことが大事である。と

湘南高校生に世界を意識することを提唱されました。

○逆境の乗り越え方について、「私は、研究が行き詰まり、挫折しかけたことが何回もありました。ある日、恩師のブラウン博士に相談し、教えを請いました」。「ブラウン師はすぐに、こう言いました」「キミ、それは挫折ではない。exploration（探査・探索）が壁に当たったんだ。探査なら引き返して、なぜだろう、と考え直せる。それから、別の探査を始める」、なるほどと感じた根岸先生はさらに挑戦を続けられたとお話されました。

○湘南高校について、「勉強し、へこたれてもへこたれても、へこたれない」ことが大事。自分も転職するなど全て順調だったわけではないが「やればできる」と自分を信じてきた。「…そしてその自信の基礎をつけてくれたのが湘南高校だった。」と後輩の高校生に湘南高校で学ぶことの大切さを訴えられました。



講演の前の祝賀演奏  
フィリップ・スパーク作曲  
『祝典のための音楽』  
吹奏楽部  
指揮は 加藤 菖さん

## 第Ⅲ部 フィナーレ

1. 合唱：合唱部と根岸英一氏
2. 校歌斉唱  
(応援団によるリード)



## 応援団のリードで校歌斉唱



## 生徒スタッフ

多くの生徒が当日はスタッフとして動きました。

