

Physics Challenge 2009 at Tsukuba

物理チャレンジ式零零九 於筑波



八月式日号

MarieCurrie  
真理窮理

2009/08/02

# いざ、つくばへ

つくば駅に到着すると、茨城県のシンボル・水戸黄門のコスプレをしたアインシュタイン君がお出迎え！  
中の人はお疲れ様でした(笑)

駅を出ると、今度は物理チャレンジの横断幕が大通りに懸垂曲線を描いていました。



# チャレンジャー集合中・・・



チャレンジャーの皆さんが続々と集まってきている間にも、学生スタッフを交えた交流が始まりました。

僕も話しかけると、皆さんよくのってきてくれたので嬉しかったです。

この調子でどんどん交流して、仲良くなっていってくださいねっ！

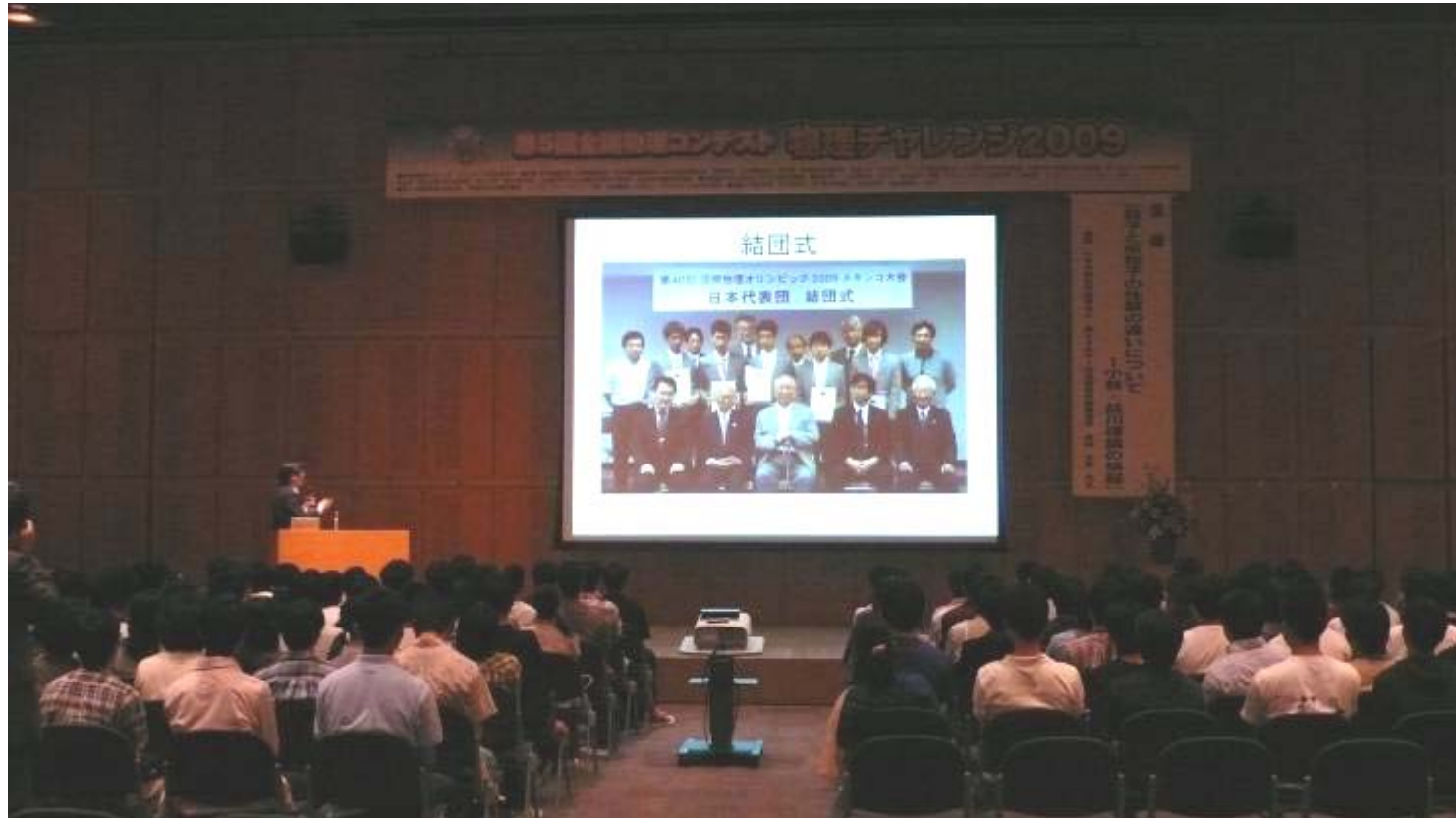


# 物理チャレンジ2009 開会宣言!



チャレンジャーが集結!!!

# 国際物理オリンピック2009報告



光岡先生より、今年7月にメキシコ(メリダ)にて行われた国際物理オリンピックの報告が行われました。今年はメキシコで発生した新型インフルエンザの影響で、一時は参加すら危ぶまれましたが、ウィルスにも負けず日本代表選手は大活躍！金2・銀1・銅2と全員メダルを獲得しました。

# 小林誠先生からの激励



昨年のノーベル賞物理学者・小林誠先生がチャレンジャーへの激励に来てくださいました。席に座っていた先生へサインを求める列ができました。

サインをもらえた人はラッキーでしたね！素敵な記念になりました。このまま物理を学び続けて、小林・益川理論を本当の意味で理解できたとき、このサインは今以上に価値を増すことでしょう。





# 高崎先生のご講義



高崎史彦先生から、小林・益川理論についてのご講義をいただきました。難しめの内容だったかと思いますが、みなさん熱心に聞き入っていたように見えました。このような重大な発見・検証で日本の研究者の方々がご活躍なさっているのは、なんとも誇らしいですね。

# 高崎先生へ質問タイム



高崎先生の講演後、難しい内容を物ともせず質問し、先生を困らせるほどの質問をするチャレンジャー。さすがです。



# クロアチア紹介

目指せ！クロアチア！



クロアチア政府観光局の方から、来年の物理オリンピックの開催地であるクロアチアの紹介がありました。ネクタイ、シャーペン、万年筆発祥の地だそうです。



また、クロアチアには多くの美しい自然遺産、文化遺産があります。

右図のDubrovnikは魔女の宅急便のモデルにもなった街なので、知っていた人もいたのでは？

# 歓迎アトラクション



水戸工業高校のジャズバンドBlue Beginnersによる演奏です。チャレンジャーたちは同世代のプレーヤーによるジャズやポップの演奏に耳を傾けました。あいさつや講演などを長時間聴き続けた後の音楽鑑賞は良い気分転換になったのではないのでしょうか？

# 交流会



学生スタッフ、先生方の自己紹介がありました。お食事もおいしかったですね。それでは明日、がんばりましょう！！



# 編集後記

何か記事になりそうなことがあったら教えてください！ 田中良樹

みなさん、いかがだったでしょうか？ご意見、ご感想をいただけるとよろこびます。ところで、「氷山の一角」って何%以下(未満)のことなんでしょうね？ 小池貴之



物理女子に光あれ！  
小野すみれ

作業効率が悪くかつ途中で違うことをするせいで、夜中まで編集をだらだらと続けていました。夜中に暇でしょうがなければ本部まで遊びに来て下さい。  
村下湧音