

発表会いよいよ迫る!

最優秀賞の栄冠は誰に!

第6回 坊っちゃん科学賞研究論文コンテスト

10月26日(日) 葛飾キャンパス ホームカミングデーにて

101教室 10:00~12:00

◇研究論文の審査日程

- 9月1日(月) 研究論文応募 受理110点
 9月6日(土) 分野別審査
 中学・高校教育関係者
 9月8日(月) 総合審査 大学関係者

創意工夫にあふれ、テーマに迫る研究心と熱意には甲乙つけがたいものばかりでした。また担当指導者の熱意が伺われ、ますます今後に期待がもてます。

また今年度も、昨年よりの継続した研究がみられ、学校としての取り組みが感じられました。

慎重審査の結果は優秀賞5点、優良入賞37点、入賞36点、佳作32点で、各学校に報告されました。10月26日(日)に優秀賞の研究発表が行なわれ、最終審査で最優秀賞が決まります。



◇研究論文発表

- 「草花による室内空気浄化研究」
青森県立名久井農業高等学校 TEAM FLORA PHOTONICS
- 「養老孝子伝説再現プロジェクト2ー湧水から分離した酵母の遺伝子同定および日本酒醸造の試みー」
岐阜県立大垣養老高等学校 食品科学科 食品化学班
- 「2013年8月23日 美濃加茂市で発生したダウンバースト」
岐阜県立加茂高等学校 自然科学部
- 「オイラー線に関する新事実～解析幾何学のアプローチから～」
明治大学附属明治高等学校 市田 優
- 「ダブルネットワークゲルはなぜ生成したゲルの中心にできるのか?」
東京工業大学附属科学技術高等学校 DN Lab

◇学校賞

- 明治大学附属明治高等学校
- 岩手県立水沢高等学校

◇応募状況

- | | | | |
|------------|-------------------------------------------------|----------|-------------|
| 1. 研究論文応募数 | 110点 | 2. 参加生徒数 | 407名 |
| 分野別 | 物理13点、化学31点、生物31点、
地学等6点、数学・情報19点、
その他10点 | 3. 指導教諭数 | 81名 |
| | | 4. 地域別 | 25都道府県 46高校 |

