

平成 28 年度 未来の博士養成講座開催要項

1 目的と内容

全国でも上位の潜在的な学力を持つ秋田県内の高校生を対象として、科学に対して十分な興味と知識を持たせるとともに、高校での学習に対して強い意識付けをさせることにより、さらなる学力の向上を図り、世界的に活躍することができる観察力・洞察力を身につけた優秀な人材（未来の博士）を育成することが本講座の目的である。

この目的を達するために、我々博士教員が最新の科学をわかりやすく解説し、科学の基礎・応用および各分野（生物・化学・物理・数学・工学・農学など）の研究活動の将来性について毎月講座を担当する。

なお、講演にはレポートの提出を義務づけ、添削して次回開催時に返却する。

2 主催

秋田県博士教員教育研究会（後援：秋田県教育委員会、(公)齋藤憲三・山崎貞一顕彰会）

3 開催日時

平成 28 年 7 月 17 日(日)、平成 28 年 8 月 21 日(日)、平成 28 年 9 月 4 日(日)、平成 28 年 10 月 9 日(日)、平成 28 年 11 月 27 日(日)、平成 28 年 12 月 11 日(日)、平成 29 年 1 月 15 日(日)

受付 9:30 ~ 10:00（運営スタッフの集合は 8:30）

講演 10:00 ~ 11:30

レポート作成 11:30 ~ 12:00（会場撤収 12:30）

4 場所

明德館高校 2 階カレッジプラザ

5 対象

県内に在籍する高校 1・2 年生の希望者（現地集合・現地解散とするので、各学校からの引率は不要）

※教員の参加，見学も可能

6 参加費

無料（交通費は自己負担。ただし、参加者の保険については本研究会で加入予定）

7 申し込み方法

<https://akitaphd.wordpress.com/> の未来の博士養成講座のコーナーの登録フォームより申し込む
(一次〆切：7 月 8 日(金)。その後も随時途中参加を受け付ける)

8 博士教員

主担当の博士教員は毎回 1 名で、全員が全 7 回のうち 1 回は担当するが、運営に関しては、受付などの補助要員として 2 名程度参加してもらう。

9 事務局

遠藤 金吾（秋田高等学校 教諭） e-mail future.phd.akita@gmail.com