

REHSE

高校生、高等専門学校生による
「環境安全」と「リスク」に関する

参加校募集

自主研究活動を支援
します

自主研究活動を行う学校を募集します。高校生自らが環境安全やリスクに関連のある研究テーマを決め、調査し、報告書としてまとめ、発表し、相互に意見交換する活動を支援します。

【募集対象】 高等学校、高等専門学校 ※自主研究活動は生徒が実施

【募集校数】 10校程度

(審査により参加校決定、3月の最終報告会に優秀校5校程度を招待。発表・表彰)

【活動への支援期間】 平成27年7月～平成28年3月(予定)

【活動のテーマ】

「化学物質」「生物・バイオ」「放射線」「その他」の4つのキーワードの中から、**利用、安全、リスク、管理**等に関する研究テーマを、高校生自身が設定します。

【参加校が行う主な活動】

生徒自身による**研究活動**(出前授業の企画と受講、施設見学会の企画と実施)、**研究成果のまとめ**、優秀校による**成果発表会**(東京開催、一般公開)を通して、「化学物質」「生物・バイオ」「放射線」等の利用、安全、リスク、管理等に関する理解を深めます。

【活動への支援内容】

本研究活動に伴う、専門家派遣、施設見学、書籍購入等に係る費用の一部を支援いたします。(数万円/校を予定)

【主催】

特定非営利活動法人 研究実験施設・環境安全教育研究会(REHSE)

<http://www.rehse2007.com/>

【応募締切】

平成**27**年**6**月**30**日(水)必着

【年間スケジュール】

5月下旬

参加申込み（締切 H27.6/30）

※中面の参加申込書にご記入の上、メールにてお送りください。

7月上旬

参加校決定 10校程度

※研究活動全体を支援するメンターが、各参加校に各1名つきます。

7～8月

自主研究活動開始

※高校生自らの企画により、施設見学、出前講義受講等を実施します。
※研究費（各校に8万円の予定）を活用し、研究活動を進めます。

11月頃

中間報告

※メンターを通じて、事業事務局への簡単な活動中間報告をします。

10～1月頃

各校の地域での成果発表、報告

※活動の内容を、学校の文化祭、地域の文化祭などで発表します。
※発表の場の検討、申込み手続きなども、自主研究活動の一環で行います。

1月下旬

活動報告書の提出（締切 H28.1月末頃）

※指定の報告書様式に沿ってまとめます。
（A4縦 4ページ程度での活動のまとめを予定しています。）

2月上旬

審査会

※主催者による優秀校の選定をします。

3月中旬

優秀校発表会、合同施設見学会

※東京での優秀校発表会、合同施設見学会の開催します。
※関連の旅費、宿泊費（教員1名、参加生徒若干名分）を活動費とは別に支援します。

【お申込み・お問い合わせ】

特定非営利活動法人 研究実験施設・環境安全教育研究会事業
「平成27年度 高校生による環境安全とリスクに関する自主研究活動支援事業」事務局

E-mail: jimukyoku@rehse2007.com