



北鷹SSH通信

2017 No. 45

平成30年2月27日

あきたほくよう
秋田県立秋田北鷹高等学校

本校 <http://www.akitahokuyou-h.akita-pref.ed.jp/>

SSH <https://ssh.jst.go.jp/>

研究発表会シーズン到来!! 様々な場所で発表会が開催されました!!

1月・2月は様々な会場で研究発表会が開催されました。ダイジェストでお知らせします。

東北地区サイエンス コミュニティ研究校等発表会

日時 平成30年1月26日(金)・27日(土)
場所 秋田市にぎわい交流館AU

【口頭発表】

地球温暖化に対する意識・理解に対する環境教育プログラムの影響(科学部2年)

【ポスター発表】

- ①コーヒークラウンの形成条件(特進コース2年)
- ②小さな幸せを見つける方法～四つ葉のクローバーのできる仕組みに迫る～(特進コース2年)



秋田県SSH等合同発表会

日時 平成30年2月4日(日) 9:00～13:00
場所 秋田拠点センターアルヴェ

【口頭発表】

- ①甘草の水耕栽培に向けた確立(特進コース2年)
- ②だるま落とし必勝法(特進コース2年)

【ポスター発表】

- ①マイヅルテンナンショウの小イモからの発根メカニズムに関わる調査(特進コース2年)
- ②土壌種類の違いによるミミズ培養時の効果について(特進コース2年)
- ③打球をより遠くへ飛ばす方法(探求コース2年)
- ④光の強さによるミニひまわりの生育調査(生物資源科2年生)



北海道岩見沢農業高等学校 研究成果発表会

日時 平成30年1月26日(金) 9:00～15:00
場所 北海道岩見沢農業高等学校

【口頭発表】

- ①アオコの集積培養による八郎子湖からバイオマスに関する研究(科学部モスプラント班)

【ポスター発表】

- ①比内地鶏去勢鶏の高級ブランド化を目指して(生物資源科ケイボンクラブ)



ポリテックビジョン inおおたて合同発表会

日時 平成30年2月6日(火) 9:45～15:30
場所 秋田職業能力開発短期大学校体育館期日

【口頭発表】

- ①地域に根ざした比内地鶏去勢鶏の新たなる生産方法の確立(ケイボンクラブ)

- ②つなぎたい!先輩の思いと伝統～地域に愛される北鷹を目指して～(家庭クラブ)

