

裏磐梯ビジターセンター第10回学生研究発表会

自然環境や地域を対象に調査・研究をしている学生たちが、その成果を発表する「裏磐梯ビジターセンター学生研究発表会」が2015年3月19日に裏磐梯ビジターセンターで開催されました。今年も口頭発表とポスター発表があり、磐梯朝日遷移プロジェクトからは柴崎研，黒沢研，兼子研，塘研，難波研から10名の学生が研究成果を発表しました。福島大学のほか、口頭発表では山形大学（風衝地である朝日連峰三方境における環境保全に配慮した新たな植生回復技術の検討），東北大学，（心豊かな暮らし方の伝承を促進する要因に関する研究），文教大学・立教大学（共同研究：北塩原村大塩地区におけるエコツアーの実践と評価－風評被害の克服に向けて－）の学生による発表がありました。今回も開催準備から当日の運営まで、裏磐梯ビジターセンターのスタッフの方々には大変お世話になりました。この場を借りて感謝申し上げます。

【口頭発表】



「猪苗代平野の地下水水質と帯水層の分布」
佐藤真一（柴崎研D3）



「裏磐梯毘沙門沼における水温・水質プロファイルによる湧水地展の推定」 金子翔平（柴崎研M1）

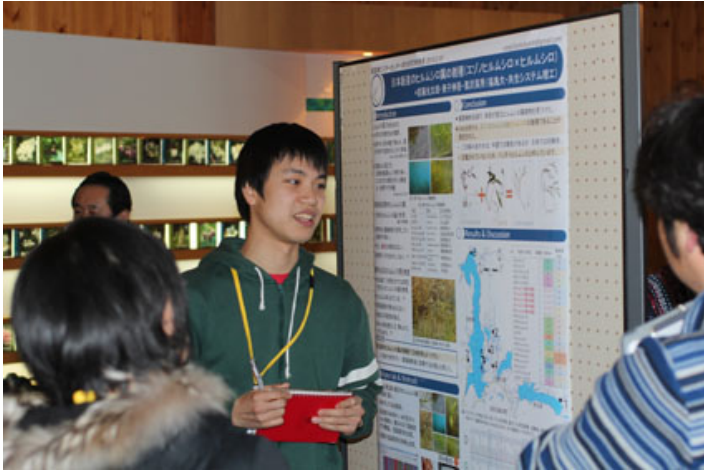


「裏磐梯桧原湖東部，非植林地帯における泥流上の植物相」 遠藤優年（黒沢研B4）

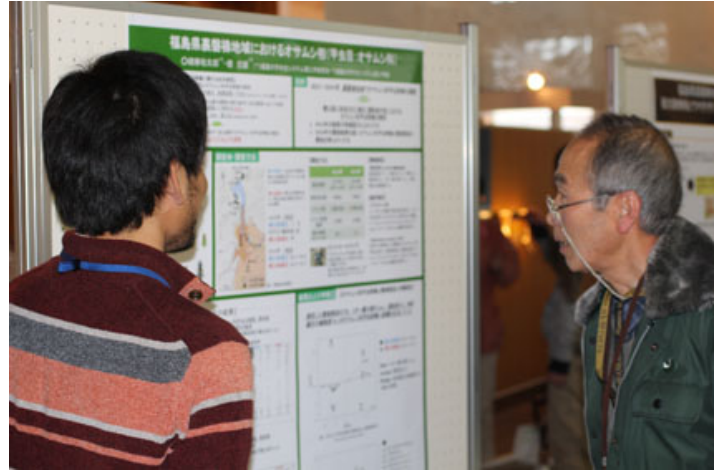


「ひめさゆりの丘における食害昆虫の遺伝子解析」
猪瀬礼璃菜（兼子研M1）

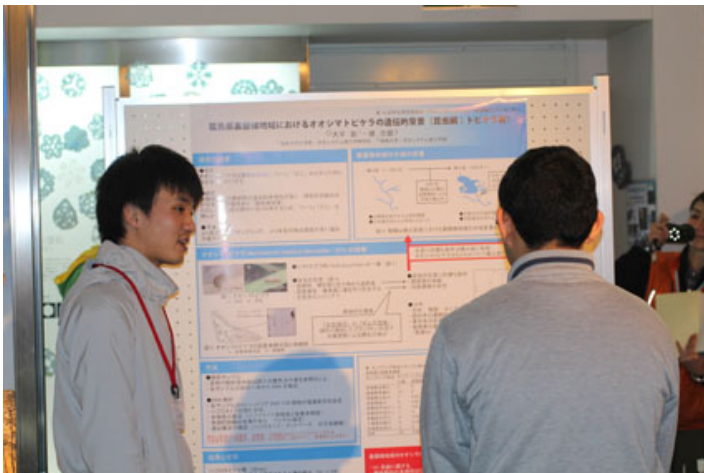
【ポスター発表】



「日本新産のヒルムシロ属の雑種(エゾノヒルムシロ×ヒルムシロ)」 首藤光太郎(黒沢研D1)



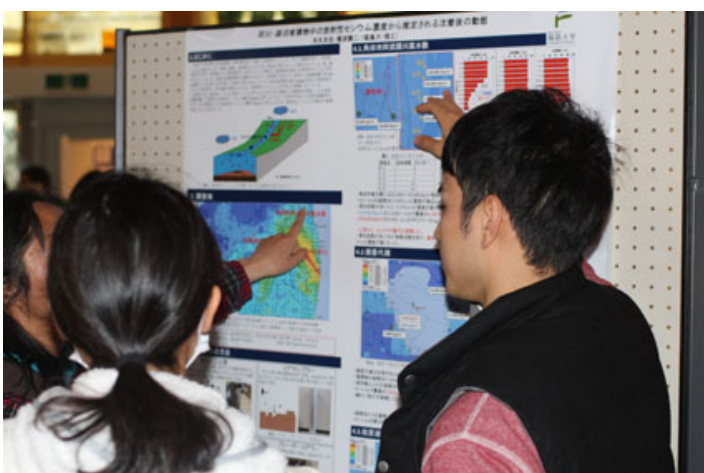
「福島県裏磐梯地域におけるオサムシ相(甲虫目: オサムシ科)」 緒勝祐太郎(塘研M1)



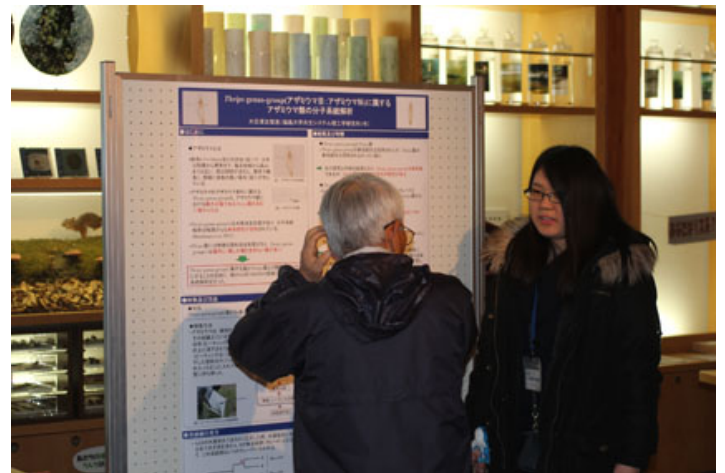
「福島県裏磐梯におけるオオシマトビケラの遺伝的背景(昆虫綱:トビケラ目)」 大平 創(塘研D1)



「福島県裏磐梯地域の長瀬川における底生動物相とウチダザリガニを中心とした食物網解析」 難波 元生(塘研B4)



「河川・湖沼堆積物中の放射性セシウム濃度から推定される沈着後の動態」 末永友佑(難波研B4)



「*Thrips* genus-group(アザミウマ目:アザミウマ科)に属するアザミウマ類の分子系統解析」 木目澤友梨恵(塘研M1)