

## アウトリーチ報告書

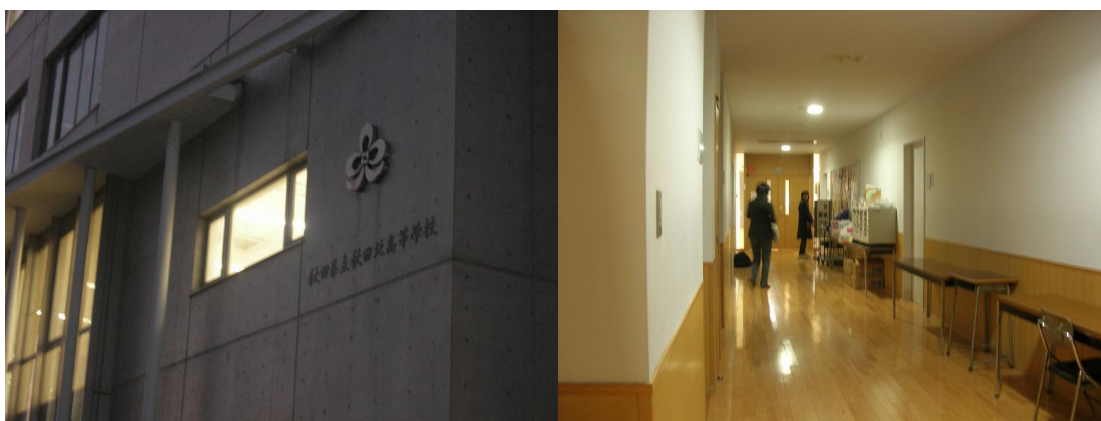
秋田大学工学資源学部、2年次、斎藤恵利

### 1. 秋田県立秋田北高等学校を訪問して

平成18年12月20日に秋田県立秋田北高校を訪問。

興味のある生徒が自由に参加するという形で秋田北高校の教員の方に呼びかけていただいた。放課後、30分ほど紹介を行った。宇宙にとっても関心があるという理系の2年生が一名参加。こちらからは紹介担当2名、写真撮影2名参加。

学校の様子



### 2. 講演概要

ロケットやカンサットがどういうものか、秋田大学学生宇宙プロジェクトがどんな活動を行っているかなど（UNISECの話も少々）、一名だったので、みんなで近くに集まって軽い感じで進めた。

### 3. 講演を終えての感想・反省点

小難しい内容にならないように写真や映像を見せながら順に紹介していき、実際にロケットのエンジンを持って行って組み外したりしながら説明した。一名だったこともあり、（講演というよりも）フリートークという形で進めたのが良かったらしく、最後には参加してみたいとの感想をいただいた。

### 4. 次に母校訪問を行う方に一言アドバイス

今回は学校側の都合もあり、自由参加形式で先生に参加生徒を募っていただいたのだが、伝達がなかなかうまく行かず参加者は1名のみだった。生徒の中にはこの紹介があることを知らない人も多かったようで、自由参加にする場合は事前の宣伝に力を入れた

方が良いだろう。多くの生徒に紹介したいのであれば、クラス・学年・または全校単位で行うのが望ましいのだろうが、受験の時期は教員の方も忙しいため、(学校側の判断にもよるが)きちんとした形で進めるのであれば別の時期(4月以降10月前など)に話を持ちかけた方がいいと思われる。また、写真や映像、実物を用いての紹介はオススメ!紹介する人、写真撮影する人など数名で行ったほうがやりやすいです。(複数で行くと違う話もできるので良)

### 5. アンケート結果報告

- ・ 将来の夢は何ですか?  
宇宙関係の仕事につくこと。
- ・ 大学への進学情報はどのようにして得ていますか?  
インターネット、先生の話、本
- ・ 現在得ている大学情報には満足できていますか?  
少し満足

その他、

- ・ 今日の紹介の場をどのようにして知りましたか?  
ポスター、先生から教えてもらった
- ・ 宇宙に興味はありますか?  
ある
- ・ 前の質問で興味があると答えた方は、宇宙のどのようなところに興味がありますか?  
ロケット、星
- ・ 今日の紹介はいかがでしたか?  
分かりやすくよかった。  
参加してみたいと思った。

写真



## 母校訪問プロジェクト 2006

