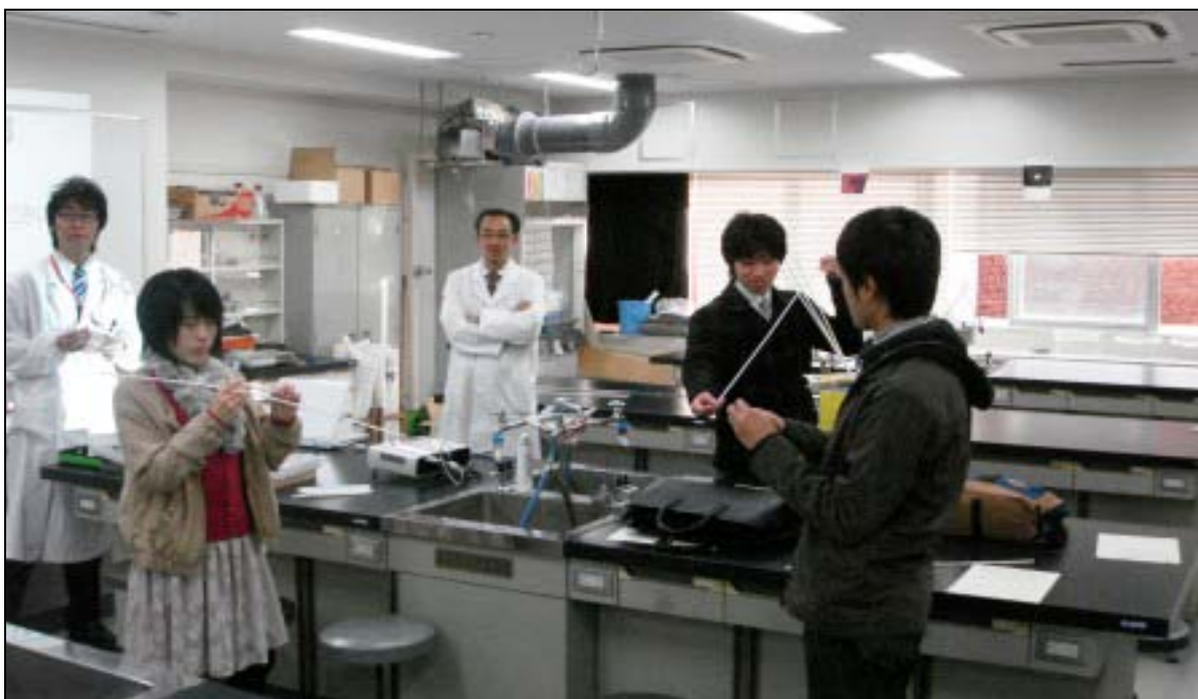


2-2-6 第6分科会「宇宙教育(プラネタリウム番組制作体験)」

担当者 川村教一 受講学生4名

活動概要： 児童の宇宙への興味・関心を高める学習活動のひとつとして、プラネタリウムを用いて行う教育プログラム作りに取り組む。番組づくりを通して、教育素材収集、教材の構成、プラネタリウム投影機の構造と機能についての知識や理解を深める。

活動風景：





受講学生の感想（受講生の受講カードより抽出）

- 宇宙のスケールの大きさにとても感動させられました。発表までの 1 回の講義、そして毎日がとても楽しいものになりそうで、この分科会を選んで本当によかったと感じました。（11 月 4 日の感想より）

- 今日は、プラネタリウムの見学を行いました。やはり星空は綺麗であり、無限を感じさせてくれるものだと実感しました。この見学を上手にまとめて、シナリオをイメージしていきたい。（11 月 25 日の感想より）

- プラネタリウムの構造や操作の仕方を見学したが、あまり大きく操作するのは難しいと思う。プロジェクターを使い話を進めるが、プラネタリウムを使いたい。（11 月 25 日の感想より）

- ストーリーが完成し、リハーサルをしたが、手直しが必要であったりスライドと合わなかったりと、準備がさらに必要だ。先輩方のアドバイスを活かしてよりよいものを作りたい。（1 月 20 日の感想より）