科目名		履修者のコメント
エネルギー・ネクスト課 題設定・解決演習B	専門	■エネルギー関連施設や、研究所、企業等、普段入ることができない場所にも訪問する機会があり、エネルギー問題に対する企業などのアプローチを実際に把握することもでき、有意義。 ■現場で研究対象の実物や実際に働いている人の話が聞けたのは貴重だった。 ■課外学習等は、研究と社会との中間に位置する生産の現場などを実際に見学する機会を得られ、自身の研究の社会的意義を理解することができる。 ■様々な企業のトップの講義や次世代エネルギーを考えた施設の見学等多角的な見地を深めることができた。 ■自分の専門外の分野でも基礎知識は一定以上身に着けていったほうが良い。予習は必須。