

高校出張講義実施概要

氏名	伊藤 陽司
学科・コース (主担当)	地域未来デザイン工学科・社会インフラ工学コース
職名	准教授
授業題目	シリエトク空中漫遊記
授業内容	<p>世界自然遺産「知床」に代表される知床半島には火山活動、断層運動や巨大な斜面変動などによって形成されたさまざまな地形が、人の手によって改変されずに残っています。これらさまざまな地形は多様な土地環境を生み出し、「知床」の生態系を維持しているとともに、知床半島の形成過程や災害に係わる情報を提供します。</p> <p>この授業ではセスナ機に乗って空から調査したさまざまな地形を紹介します。自然と人との関係を考える機会にしてほしいと思います。</p>
簡単な実験を行う場合はその内容	
授業に使用する機材 (高校が用意するもの等)	プロジェクターとスクリーンを用意して下さい。 PCは持参します。
備考	大学での講義時間割によりますが、4月～7月の間と10月以降は実施日時は相談させて下さい。

※実施時期は、概ね7月から11月の期間とします。