

講義コード	10SPS01304		
講義名	英語によるプレゼンテーション（天文）		
講義開講時期	前期 1st Half		
基準単位数	1		
代表曜日			
代表時限			
研究科等	物理科学研究科		
専攻・プログラム	物理科学研究科共通		
科目区分	物理科学研究科共通		
授業を担当する教員	大石 雅寿		
担当教員			
<table border="1"> <tr> <td><b>氏名</b></td> </tr> <tr> <td>大石 雅寿</td> </tr> </table>		<b>氏名</b>	大石 雅寿
<b>氏名</b>			
大石 雅寿			
<b>授業の概要</b>			
受講生の英語力に合わせて、英語によるプレゼンテーション力の向上に繋がる実習を少人数クラス制で行う。（演習）			
<b>到達目標</b>			
国際会議などで英語で研究発表および質疑応答ができるようになる。			
<b>成績評価基準</b>			
01:A,B,C,Dの4段階評価			
<b>成績評価方法</b>			
プレゼンテーション能力や質疑応答の能力を、演習中に適当な時期に評価し、それをもとに成績評価とする。			
<b>授業計画</b>			
担当教員：大石 雅寿 授業計画：集中講義 ※履修者数と英語力に応じたクラス分けを行う。			
<b>実施場所</b>			
国立天文台 講義室（予定）もしくはオンライン（COVID-19の状況による）			

**使用言語**

英語

English

**教科書・参考図書**

外部委託講師がテキストを用意

**備考**

準備学習：英語力向上に王道はない。自分なりに工夫して英語を用いる機会をできるだけ増やし、間違いを恐れずにどんどん使うことが重要である。英語を使えば使うほど上達するものである。

その他：受講前に履修クラスを分けるレベルチェックを必ず受けること。継続的な受講が必須であるので、十分に注意すること。