

## 授業アンケート

### 1. 授業の内容について(該当するところに○をつけてください。)

	思う	だいたい思う	あまり思わない	思わない
力学的エネルギー保存則の導出方法が理解できたと思いますか。				
力学的エネルギー保存則を使って問題を解く方法は理解できたと思いますか。				
今日、実験・観察した現象の理由を理解できたと思いますか。				
力学的エネルギーの有用性(役に立つものであること)は理解できたと思いますか。				
今日の授業は全般的に理解できたと思いますか。				

### 2. 授業での活動について(該当するところに○をつけてください。)

	思う	だいたい思う	あまり思わない	思わない
演習問題や計算過程の理解に積極的に取り組むことができたと思いますか。				
今日は実験をしてスローモーション映像を見ました。スローモーション映像を観察したことは授業内容の理解に役に立ちましたか。				
今日はスローモーション映像を見る前に実物で実験・観察をしました。この実験・観察は授業内容の理解に役に立ちましたか。				
今日は話し合い活動をしました。話し合い活動は授業内容の理解に役に立ちましたか。				
今日の授業は自分の思考力をはたらかせて取り組むことができましたか。				
今日の授業は興味をもって取り組むことができましたか。				

### 3. その他、授業内容・授業の仕方、教材提示方法などについての感想・意見を具体的に書いてください。

ご協力ありがとうございました。