

研究のキーワード

蓄電池（二次電池）、燃料電池、蓄電デバイス



実習テーマの例

- 備長炭を使って空気電池を作る
- イオン化傾向に従う電池起電力の測定
- ダニエル電池の実験（電極反応の解析から電池製作まで）

	実習回数		
	1回	複数回	半年・通年
● 備長炭を使って空気電池を作る	○	—	—
● イオン化傾向に従う電池起電力の測定	—	○	—
● ダニエル電池の実験（電極反応の解析から電池製作まで）	—	—	○

実習テーマの内容



高校で実習を行う場合に準備が必要となるもの

酸やアルカリ水溶液を廃棄できる流し台など。