

# 岩手県立総合教育センター「どようび研修」 これで安心、小学校理科の観察・実験講座

- 1 目的 教科書の観察・実験を確実に実施できるスキルを身につける。
- 2 実施日 6月～12月の土曜日
- 3 時間 9時30分～12時30分
- 4 会場 岩手県立総合教育センター 理科研修室（管理棟3階）
- 5 対象 県内の小学校教員
- 6 定員 各回・各コースとも10名（申込み順）
- 7 内容 各回ともA・B2つのコースを設定し、いずれかを選択して行います。

	実施日	申込み 〳切り	Aコース	Bコース
第1回	6月11日	6/3	【3学年】 ・太陽とかけの動きを調べよう ・太陽の光を調べよう	【6学年】 ・植物のからだのはたらき
第2回	7月9日	7/1	【4学年】 ・月や星の動き	【5学年】 ・花から実へ
第3回	8月20日	8/10	【3学年】 ・風やゴムで動かそう ・明かりをつけよう	【5学年】 ・太陽と月の形
第4回	9月10日	9/2	【5学年】 ・ふりこのきまり	【6学年】 ・大地のつくりと変化
第5回	10月8日	9/30	【生物領域】 ・顕微鏡の操作	【6学年】 ・水よう液の性質とはたらき
第6回	11月19日	11/11	【4学年】 ・水のすがたとゆくえ	【6学年】 ・電気とわたしたちの暮らし
第7回	12月10日	12/2	【5学年】 ・物のとけ方	【6学年】 ・電気とわたしたちの暮らし 第6回と同じ内容になります

## 8 その他

- ・出張にはなりませんので、旅費等は参加者個人の負担になります。
- ・申し込みは各回ごと、FAX（0198-27-3562）でお願いします。  
（定員を超えたために参加できない場合は、こちらから電話で連絡いたします。）
- ・教材の都合により、内容が変更になる場合があります。
- ・詳細については担当者にお問い合わせください。

— 担当者 —  
岩手県立総合教育センター  
科学産業教育担当  
研修指導主事 高橋一成  
電話 0198-27-2774

送信先：岩手県立総合教育センター 科学産業教育担当 高橋一成  
( F A X : 0 1 9 8 - 2 7 - 3 5 6 2 )

岩手県立総合教育センター「どようび研修」  
これで安心、小学校理科の観察・実験講座 申込書

実 施 回	第 ( ) 回	( ) 内に数字を記入して下さい。
コ ー ス	A ・ B	A ・ B どちらかに をつけて下さい。
氏名 (ふりがな)	( )	
所 属 校		
所属校の電話番号		
要 望 等	「実験のこの部分がうまくできないので、取り上げてほしい」など 要望等があればお書きください。 ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----	

添書は不要です。このまま送信して下さい。