



理科の指導力UP! ↗

観察・実験ですぐに活用できる!

小学校理科ナビ動画

理科ナビ動画のポイント

1

指導のポイントが満載!

教科書に掲載の観察・実験の充実を図るための指導のポイントをつかみましょう!

2

授業場面を基に解説!

授業の展開例や発問例、児童の反応例を基に指導のポイントをつかみましょう!

3

いつでも手軽に視聴できる!

1本あたり6分間程度の動画で手軽に視聴!

動画内容は裏面

👉 二次元コードからアクセス!



問合せ先

岩手県立総合教育センター・理科教育担当

☎ 0198-27-2742

✉ kagaku-r@center.iwate-ed.jp