

## 技術分野専門研修 ～効果的な題材と指導力の向上～

- 1 目的 技術・家庭科（技術分野）の学習内容「A 材料と加工に関する技術」と内容「C 生物育成に関する技術」においてよりよい授業を実践するために、協議や実習を通して指導力の向上を目指す。
- 2 主管 総合教育センター研修部(TEL028-665-7202)
- 3 校種 中学校、特別支援学校
- 4 対象 技術・家庭科（技術分野）を担当する教員（定員 20人）
- 5 時間 9：30～16：00（受付9：00～9：30）
- 6 研修内容等

区分	実施日	研修内容	講師・助言者等/会場
第 1 日	8/26 (月)	講話 『「A 材料と加工に関する技術」の指導について』 研究協議・演習 「題材の検討と指導の工夫」 実習 「授業に役立つ実技指導（1） ～アイデアを共有して、アクリル材料で製作しよう～」	総合教育センター職員
		会場：総合教育センター	
第 2 日	8/27 (火)	講話 『「C 生物育成に関する技術」の指導について』 研究協議・演習 「題材の検討と指導の工夫」 実習 「授業に役立つ実技指導（2） ～ペットボトルで二十日大根を栽培しよう～」	総合教育センター職員
		会場：総合教育センター	

- 付 記
- ・「学習指導要領解説 技術・家庭科編」及び「評価規準の作成、評価方法等の工夫改善のための参考資料（中学校 技術・家庭）」を持参してください。
  - ・作業しやすい服装等を用意してください。