

# 実 習 助 手 研 修

|       |  |
|-------|--|
| 区 分   | 専門研修2 (希望研修)                           |
| 研修コード | 245816                                 |
| 事業主管  | 栃木県総合教育センター<br>研修部<br>TEL 028-665-7202 |

- 1 目 的 基本的な実験・実習を通して、担当教員の教育活動に対する補助、生徒の学習活動に対する支援等について理解を深め、実習助手としての資質の向上を図る。
- 2 対象及び  
定 員 高等学校、特別支援学校高等部の実習助手。ただし、平成22年度新規採用実習助手は必ず受講するものとする。なお、新規採用者以外の受講者は第2日からの受講となる。  
計50人
- 3 研修時間 9:30~16:00 (受付 9:00~9:30)
- 4 研修内容等

| 区分          | 期 日   |   | 研 修 内 容   | 会場                             | 講師・助言者等                         |
|-------------|-------|---|---|--------------------------------|---------------------------------|
|             | 月/日   | 曜 |   |                                |                                 |
| 第<br>1<br>日 | 4/6   | 火 | 平成22年度新規採用のみ<br>講話<br>「教職員への期待」<br>講話<br>「教職員の服務」<br>「人権教育の実践」<br>「実習助手の職務」 | 総合教育センター                       | 県教委教育次長<br>教職員課職員<br>総合教育センター職員 |
| 第<br>2<br>日 | 7/9   | 金 | 【商業科】<br>講話・演習<br>「総合実践の指導法」<br>「情報処理の指導法」                                  | 総合教育センター<br>(農業科・工業科については県立学校) | 民間人<br>県立学校教員<br>総合教育センター職員     |
|             | 8/5   | 木 | 【工業科】<br>講話・実習<br>「鑄造の指導法(1)」   |                                |                                 |
|             | 8/24  | 火 | 【農業科】<br>講話・実習<br>「溶接の基礎技術及び実習の指導法」   |                                |                                 |
|             | 9/27  | 月 | 【理科】<br>講話・実習<br>「基本的な物理分野の実験」  |                                |                                 |
| 第<br>3<br>日 | 8/25  | 水 | 【工業科】<br>講話・実習<br>「鑄造の指導法(2)」   | 総合教育センター<br>(農業科・工業科については県立学校) | 民間人<br>県立学校教員<br>総合教育センター職員     |
|             | 9/2   | 木 | 【農業科】<br>講話・実習<br>「草花の栽培技術及び実習の指導法」   |                                |                                 |
|             | 10/4  | 月 | 【商業科】<br>講話・演習<br>「ネットワーク運営」  |                                |                                 |
|             | 10/22 | 金 | 【理科】<br>講話・実習<br>「基本的な化学分野の実験」  |                                |                                 |

- 付 記
- ・理科・農業科・工業科の受講者は実習着（白衣等）を持参してください。
  - ・第2日、第3日の農業科・工業科の会場は追って通知します。
  - ・講座によっては材料費がかかる場合があります。