

中部地方整備局 令和4年度 DX研修カリキュラム
 【DX研修・CAD演習 集合】

講義日程

集合研修（場所：中部インフラDXセンター）1日

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------|--|----|----|----|----|--|----|----|----|---------|------|----|----|----|----|
| 9 | 9 | 10 | 10 | 11 | 11 | 12 | 13 | 13 | 14 | 14 | 15 | 15 | 16 | 16 | 17 | 17 | 18 |
| .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| 00 | 30 | 00 | 30 | 00 | 30 | 00 | 00 | 30 | 00 | 30 | 00 | 30 | 00 | 30 | 00 | 30 | 00 |
| 各日 | 受付 | オリエンテーション | 【実技演習-1】 「CAD演習（前半）」 10:00～12:00（120） （休憩適宜） （一社）OCF | | | | 休憩 | 【実技演習-2】 「CAD演習（後半）」 13:00～17:00（240） （休憩適宜） （一社）OCF | | | | アンケート回答 | 片付解散 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|----------|------|
| DX | BIMCIM1 | BIMCIM2 | BIMCIM3 | ICT活用概要 | 3次元測量 | 3次元設計 | ICT施工 | 3次元出来形管理 | 施工管理 |
|----|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|----------|------|

BIMCIM1：建設分野の課題とBIM/CIMに関する事項

BIMCIM2：BIM/CIMの技術的な体系に関する事項

BIMCIM3：BIM/CIMの利活用に関する事項（設計、施工段階での活用）