

中部地方整備局 令和4年度 DX研修カリキュラム
 【DX研修・発注演習（測量・地質業務）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	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18
..
00	30	00	30	00	30	00	10	10	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00
各日	受付	オリエンテーション	建設分野の課題	【講義-2】 測量・地質業務の発注、事前協議とBIM/CIM成果品の受領と検査 10:40~12:10 (90) 中部地方整備局	休憩	【講義-3】 「BIM/CIMの技術的な体系（測量編）」 13:10~14:10 (60) （公財）日本測量調査技術協会	【講義-4】 「BIM/CIMの技術的な体系（地質・土質調査編）」 14:10~15:10 (60) （一社）全国地質調査業協会連合会	アンケート回答	片付解散									

↑【講義-1】「建設分野の課題と中部地方整備局におけるBIM/CIMの取り組み」、10:30~10:40（10）、中部地方整備局

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）