

研修名		対象職員	実施日数	実施主体	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
人事課研修(階層別) ※参考																	
新採用職員研修		1年目	5日	人事課	← 前期 →			← 後期 →									
県土整備部研修(階層別) 4科目																	
新採用職員研修(事務・技術職)		1年目 ※1	2日	監理課 整備企画課			2-3										
中堅職員研修		5年目以降	2日	監理課 整備企画課				4-5									
派遣職員研修		派遣職員	0.5日	監理課 整備企画課						中旬							
管理職員講習会		50歳以上	0.5日	監理課 整備企画課								中旬					
必修研修 6科目																	
採用5年以内職員(新採用職員含)	道路事業一般研修		2日	道路課							11-12						
	河川事業一般研修		2日	河川砂防課									1-2				
	港湾・空港事業一般研修		0.5日	港湾空港課											中旬		
	都市計画研修		2日	都市計画課					29-30								
	VE基礎研修		2日	整備企画課							3-4						
	土質研修会(技術センター)		2日	整備企画課			中旬										
	建設材料研修会(技術センター)		2日	整備企画課					下旬								
	一般構造物研修会(技術センター)		2日	整備企画課							中旬						
	災害復旧事業一般研修		0.5日	河川砂防課											中旬		
	各地域整備部における現場研修				各地域整備部	適時											
選択研修 15科目																	
【基礎及び一般研修】					(1回目)	(2回目)	(3回目)										
精算システム、CAD、防災公共・災害情報提供システム操作研修		全職員	2.5日	整備企画課	下旬	中旬											
各事業一般研修 ※必修研修と同一(4科目)		全職員	2日	各事業課													
【実務者研修】																	
CAD操作研修(応用編)		全職員	1日	整備企画課							下旬						
道路計画研修			3日	道路課					26-28								
災害実務者研修会(技術センター)			1.5日	河川砂防課			中旬										
環境色彩セミナー			2日	都市計画課					中旬								
体験型土木構造物実習 (国交省東北技術事務所:多賀城市)			0.5日	整備企画課							中旬						
【橋梁アセットマネジメント・スキルアップ研修】																	
橋梁設計研修(技術センター)		全職員	3日	道路課			6/29-7/1										
橋梁補修設計研修(技術センター)			3日				14-16										
橋梁定期点検研修(技術センター)			2日		上旬												
橋梁補修施工管理研修(技術センター)			1.5日				下旬										
橋梁耐震設計研修(技術センター)			2日								下旬						
東北土木技術人材育成協議会選択研修 5科目																	
【官民合同技術講習会】					(1回目)	(2回目)	(3回目)										
土工基礎技術講習会		全職員	2日	整備企画課 (国土交通省東北技術事務所:多賀城市)	4-5		5-6		7-8								
コンクリート基礎技術講習会			2日		5-6		6-7		8-9								
構造物設計基礎技術講習会			2日		6-7		7-8		9-10								
アスファルト基礎技術講習会			2日		7-8		8-9		10-11								
ICT・UAV基礎技術講習会			2日		整備企画課				13-14								

※1)新採用職員全員(事務・技術職)が受講対象【必修】となります。

※2)新採用職員を含む採用5年以内の職員(総合土木職)は、担当初年度の担当業務に関する科目のみ【必修】となります。