

## 【経験型】海外現場研修 [OJT] 計画書(事業計画用)

各部・室長および事業所長・事業部長経由  
技術戦略室長 殿

平成 24 年 2 月 10 日

事業所長・事業部長 石橋 晃睦

所属長 情野 隆




研修対象者名	【A 6848】 内藤 浩一		
本部・事業部・支店名	名古屋支店	所属部署	技術部橋梁サブグループ
専門分野	橋梁	社内資格	技師3級
研修責任者名	【A 4290】 安藤 弘章		
研修希望期間	自:平成 24 年 7 月 1 日	至:平成 24 年 8 月 15 日	1.5 ヶ月
研修希望地	国名	ベトナム国	
希望プロジェクト	ダナン-クワンガイ高速道路詳細設計業務		
希望内容 (希望業務等)	内藤技師補は主として橋梁設計及び橋梁点検業務に従事している。 本研修ではダナン-クワンガイ高速道路詳細設計プロジェクトを通じて海外の施工現場における施工条件に応じた設計施工方針と多様な技術と経験を習得させたいと考えている。		
研修目的 (期待される効果等)	内藤技師補は、入社3年目で橋梁部門の技術者として四日市臨港道路橋梁設計、岐阜県の橋梁点検に従事しており、国内の設計業務の技量は習得している。本OJTで海外の橋梁施工管理の現場経験を積ませ、現場技術力・品質の向上、将来のPMC事業への展開能力を習得することができる。また、海外の多様な社会や文化の見識を深め、人材育成を行うことができる。		
予算計画	金額(千円)	処理コード [原則部費]	備考(※経費は海外負担)
人件費	700	ZDPOC20	
交通費	200		
日当宿泊費	400		
支度金	30		
その他経費	150		
合計	¥1,480		
海外事業部の 研修主管部署名	海外開発事業部道路橋梁部 (石本部長へは事前に確認済み)		
所属長意見	内藤技師補は橋梁部門の若手技術者として今後の活躍が期待できる。早期に海外プロジェクトの経験をつませ国内・海外業務への展開を図るための技量を習得させたいと考えている。		
事務局記入欄			運営協議会 : 承認 ・ 非承認

※業務経歴書を必ず添付してください。業務経歴書は以下のファイルを使用してください。

[http://gihonbu.tyo.n-koei.co.jp/homepage/F\\_12/download/keireki-form.xls](http://gihonbu.tyo.n-koei.co.jp/homepage/F_12/download/keireki-form.xls)

評価対象業務従事者経歴書

様式-10 (その1)

案件名							
担当業務	取得学位・資格						
氏名	内藤 浩一						
(ローマ字)	NAITO KOICHI	(登録番号・取得年月)					
生年月日	1983年12月30日	測量士補 (H12-10205, 2000年) JABEE認定修了 (197, 2009年)					
本籍	鹿児島県	※技術士等は部門も 明記して下さい。					
外国語	資格取得名	自己申告者			著書・研究論文等	健康診断結果	
	資格名	外国語名	読む	書く	話す	聞く	研究
		英語	C	D	D	D	究
	(年月取得)	成				果	2011年12月28日 受診
学歴	校名	学部・学科・専攻等					
	高等学校	鹿児島県立鹿屋工業高校	土木科			2002年 3月 卒業	
	短大・専門学校					年 月 卒業	
	大学	鹿児島大学	工学部海洋土木工学科			2006年 3月 卒業	
	大学院	鹿児島大学大学院	理工学研究科海洋土木工学専攻			2009年 3月 修了	
現職	採用年月	所属先	部・課・職位		職務内容		
	2009年4月	名古屋支店	技術部		橋梁の調査・計画・設計		
	雇用保険	確認(受理)	通知年月日【****年*月*日】		被保険者番号【 】		
			事業所番号【 】		事業所名略称【 】		
	健康保険	被保険者記号一番号	【811-6848 】		交付日【平成21年4月1日】		
		保険者番号	【06137814 】		保険者名称【日本工営健康保険組合】		
		事業所名称	【日本工営株式会社】				
職歴	期間(年月~年月)	所属先	部・課・職位		職務内容		
	2011.4~現在	名古屋支店	技術部		橋梁の計画・設計		
	2009.4~2011.3	大阪支店	技術第一部		橋梁の計画・設計		
調査等 従事経歴	件名	対象国	技術サービスの種類	発注者	担当業務	従事期間 (年月から年月)	現地調査 参加期間 (年月から年月)
	次葉参照						
調査以外の 海外渡航 経歴 その他 研修実績	渡航先	期間(年月から何ヵ月)		目的(業務名、留学先等)		業務内容・研修内容等	
	研修先	期間(年月から何ヵ月)		研修内容			

	件名	対象国	技術サービスの種類	発注者	担当業務	従事期間 (年月から年月)	現地調査	
							参加期間 (年月から年月)	
調査等 従事 経歴	(海外業務)							
	(国内業務)							
	平成23年度 俵県橋委 第3号 (主) 井川湖御 幸線 (曙橋) 耐震補強・ 補修設計業務委託	日	本	D/D	静岡県	詳細設計	2011.12~2012.3 (延べ4.0か月)	
	第1946号 橋梁長寿 命化点検業務委託	日	本	調査	岐阜市	調査	2011.2~2011.6 (延べ5.0か月)	
	国道168号外 (三津野 橋外) 橋りょう長命化対 策外合併調査業務 平成 21年度長命きめ交第8 号-7 平成22年度道 維修第8号	日	本	調査	和歌山県	調査	2011.1~2011.3 (延べ3.0か月)	
	秋篠川総合治水対策事業 (都市河川) 3-委- 7	日	本	B/D	奈良県	基本設計	2011.1~2011.8 (延べ8.0か月)	
	安来インター線 島田工 区 新世紀道路 (改良) 工事 設計業務委託	日	本	B/D	島根県	基本設計	2011.1~2011.8 (延べ8.0か月)	
	福田川広域河川改修業務 委託 丹後22広域河川 第1352号の2の8	日	本	D/D	京都府	詳細設計	2010.12~2011.10 (延べ11.0か月)	
	(国)427号 他 橋 梁現地点検業務	日	本	調査	兵庫県	調査	2010.12~2011.3 (延べ4.0か月)	
	国道424号 (猿橋) 地 方道路交付金道路保全設 計業務 平成21年度道 保交金第619号-3 相長川地域防災対策 (緊 急河川整備) 業務委託	日	本	D/D	和歌山県	詳細設計	2010.9~2011.2 (延べ6.0か月)	
	中西21地防対 (緊急河 川) 第1227の10号 国道371号 (下広井原 橋) 地方道路交付金道路 保全設計業務 平成21 年度道保交金第619号 -3	日	本	B/D	京都府	基本設計	2010.7~2011.3 (延べ9.0か月)	
	東吉野村 観光施設吊橋塗 装工事設計業務委託 (3 橋)	日	本	D/D	和歌山県	詳細設計	2010.6~2010.11 (延べ6.0か月)	
	管内一円緊急防災業務委 託 山北21緊防第99 9号の2の2	日	本	調査	奈良県 東吉野村	調査設計	2010.2~2010.3 (延べ2.0か月)	
	管内一円緊急防災業務委 託 山北21緊防第99 9号の2の1	日	本	調査	京都府	調査設計	2010.1~2010.3 (延べ3.0か月)	
	高野天川線地域活力基盤 創造交付金事業 (地方道 災害防除) 設計委託 5 -24-委1	日	本	D/D	奈良県	詳細設計	2010.1~2010.5 (延べ5.0か月)	
丹後21緊防第999号 の2の1 管内一円 (網 野岩滝線他) 緊急防災業 務委託 他	日	本	調査	京都府	調査設計	2009.11~2010.3 (延べ5.0か月)		
東吉野村管内橋梁塗装設 計業務 委第1号	日	本	調査	奈良県 東吉野村	調査設計	2009.10~2009.12 (延べ3.0か月)		