株式会社グローバルワークス 宛

FAX: 092-477-8115 Mail: kenshu@gwx.co.jp

2024年度 新入社員技術研修 Javaエンジニア育成コース 受講申込書

	_											
貴 社 名								申込日	左	F	月	日
ご住所	〒											
ご担当者	氏 名	部署名			名		お役職	ŧ				
	TEL	メール					@					
ご 請 求 書 送 付 方 法 ※どちらかに 2 してください。		〒 ※上記住所と異なる場合のみ記入										
	□郵便	部署名: ご担当者名:										
	□メール	※上記ご担当者と異なる場合のみ記入										
		@										
		部署名: ご担当者名:										
講座	j	期	間	受討	構料金	(税込)	受講者数	合	計金	額(税込)	
エンジニア入門	HTML/CSS			4月4日(木)			無料	名			0	円

4月5日(金)

4月8日(月)~5月29日(水)

5月30日(木)~6月27日(木)

無料

462,000 円

186,000 円

名

名

名

0円

円

円

円

		受講者	情 報				
	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:				
1	氏 名:	□あり□なし	※情報系の資格を取得されている場合				
	受講コース: □ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入	明 (論理的思考)	□ Javaエンジニア基礎	□ チーム開発演習		
2	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:				
	氏名:	□あり□なし	※情報系の資格を	取得されている場合			
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入	明 (論理的思考)	□ Javaエンジニア基礎	□ チーム開発演習		
	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:				
3	氏 名:	□あり□なし	※情報系の資格を	取得されている場合			
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入	明 (論理的思考)	□ Javaエンジニア基礎	□ チーム開発演習		
	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:				
4	氏名:	□あり□なし	※情報系の資格を取得されている場合				
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入	明 (論理的思考)	□ Javaエンジニア基礎	□ チーム開発演習		
5	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:				
	氏名:	□あり □なし	※情報系の資格を	取得されている場合			
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入	明 (論理的思考)	□ Javaエンジニア基礎	□ チーム開発演習		

※6名様以上の場合は別紙にご記入をお願いします。

※エンジニア入門(HTML/CSS)、論理的思考の講座は、当研修受講者のみお申込みが可能です。

論理的思考

Javaエンジニア基礎

受講料金合計(稅込)

ーム開発演習

[※]チーム開発演習のみの受講はできません。

[※]ご請求書は、2月末ごろまでに郵送またはメールにて送付いたします。

[※]お振込みは3月末までにお願いいたします。

株式会社グローバルワークス 宛

FAX: 092-477-8115 Mail: kenshu@gwx.co.jp

2024年度 新入社員技術研修 Javaエンジニア育成コース 受講申込書(別紙)

※合計の人数と金額は一枚目にまとめてお願いいたします。

ţ	貴 社 名			申込日	年	月	目			
受講者情報										
	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
6	氏名:	□あり□なし	※情報系の資格を取得され	ている場合						
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門	(論理的思考) □ Ja	ıvaエンジニア基礎	世 □チ	ーム開発	演習			
7	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
	氏名:	□あり□なし	※情報系の資格を取得されている場合							
	受講コース: 🗆 エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門	(論理的思考) □ Ja	ivaエンジニア基礎	世 口 チ	ーム開発	演習			
	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
8	氏名:	□あり□なし	※情報系の資格を取得されている場合							
	受講コース: □ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門	(論理的思考) ☐ Ja	ıvaエンジニア基礎	世 口 チ	ーム開発	演習			
	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
9	氏名:		※情報系の資格を取得され							
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門	(論理的思考) ☐ Ja	ıvaエンジニア基礎	世 口 チ	ーム開発	演習			
	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
10	氏名:	□あり □なし	※情報系の資格を取得され	ている場合						
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門		ivaエンジニア基礎	世 口 チ	ーム開発	演習			
	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
11	氏 名:	□あり□なし	※情報系の資格を取得され							
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門	(論理的思考) □ Ja	ıvaエンジニア基礎	世 □チ	ーム開発	演習			
	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
12	氏 名:	□あり□なし	※情報系の資格を取得され	ている場合						
	受講コース: ロ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門	(論理的思考) □ Ja	ivaエンジニア基礎	世 □チ	ーム開発	演習			
13	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
	氏名:	□あり□なし	※情報系の資格を取得され	ている場合						
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門	(論理的思考) ☐ Ja	ıvaエンジニア基礎	世 □ チ	ーム開発	演習			
14	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
	氏名:	□あり□なし	※情報系の資格を取得され	ている場合						
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門		ivaエンジニア基礎	世 □ チ	ーム開発	演習			
15	(ふりがな)	情報系学習経験	取得資格:							
	氏名:	□あり □なし	※情報系の資格を取得され							
	受講コース:□ エンジニア入門 (HTML/CSS)	□ エンジニア入門	(論理的思考)	ıvaエンジニア基礎	೬ □チ	ーム開発	演習			