



《平成28年度 求人申込書》


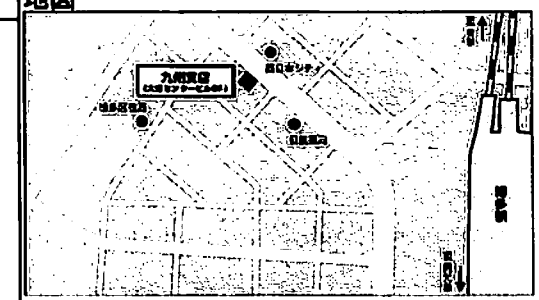
求人先	ふりがな	たかさごねつがくこうぎょうかぶしがいいしゃ								設立	1923年11月(大正12年)	代表者	取締役社長 大内 厚				
	社名	 高砂熱学工業株式会社 Takasago Thermal Engineering Co., Ltd.								系列	なし	採用責任者	総務人事部長 鈴木 健寿				
	本社所在地	東京都新宿区新宿6-27-30								株 式	東証1部	書類提出先	〒 160-0022				
	支店	札幌・仙台・東京・大宮・横浜・名古屋・大阪・広島・福岡								資本金	131億3,491万円		東京都新宿区新宿6-27-30				
	海外拠点	シンガポール・中国・タイ・インド・メキシコ ほか								従業員	1,890名(H28.1現在)		新宿イーストサイドスクエア 12階				
	事業内容	空気調和設備の設計・施工								男性	1,641名		総務人事部				
URL	http://www.tte-net.co.jp								女性	249名	[採用担当:山移・戸澤・小山田]						
									年商	1,804億円(H27.3)		TEL: 03-6369-8217					
採用条件	学部・学科	理工系										基本給	平成28年度予定(現場手当含む)				
		機械	精密	電気	制御	建築	環境	資源	化工	衛生	他		大学院	初任給	高専卒	学部卒	修士了
	職 種	総合職技術系											有	モデル賃金 (各種手当別途)	25歳	30歳	35歳
		空気調和設備、クリーンルーム、地域冷暖房、コージェネ設備 電気計装設備、各種環境制御・熱工学システムの設計・施工・研究開発											留学生		238,000	315,000	404,000
	採用予定数	85名											有	手 当	住宅手当、通勤手当(全額)ほか		
	勤務地	全国各地/海外											既 卒	賞 与	年2回		
	勤務時間	8:45~17:30											有	昇 給	年1回		
	休日・休暇	週休2日制、祝日、年次有給休暇(初年度10日、翌年12日、最高20日)												寮	完備		
夏季休暇(7~9月で最大3日間)、年末年始										労働組合	厚生施設	転勤者社宅、契約厚生施設					
採用試験	応募方法	自由応募、学校推薦							会社説明会	日時	詳しくは当社HP、もしくはリクナビをご覧ください						
	応募締切	採用予定数充足次第随時								場 所	東京新宿区新宿6-27-30 新宿イーストサイドスクエア 12階 高砂熱学工業株式会社 本社						
	試験内容	面接・適性検査															
	試験日・場所	本人宛別途通知															
	エントリー方法	リクナビよりエントリーして下さい。															
提出書類	履歴書・学業成績証明書 卒業見込証明書																

機電建材物

No. 422

0-7611

《平成28年度 求人申込書》

求人先	ふりがな	たかさごねつがくこうぎょうかぶしがいいしゃ										設立	1923年11月(大正12年)		代表者	取締役社長 大内 厚	
	社名	 高砂熱学工業株式会社 Takasago Thermal Engineering Co., Ltd.										系列	なし		採用責任者	総務人事部長 鈴木 健寿	
	本社所在地	東京都新宿区新宿6-27-30										株式	東証1部		書類提出先	〒 812-0011	
	支店	札幌・仙台・東京・大宮・横浜・名古屋・大阪・広島・福岡										資本金	131億3,491万円			福岡県福岡市博多区博多駅前2-19-24 (大博センタービル 9階)	
	海外拠点	シンガポール・中国・タイ・インド・メキシコ ほか										従業員	1,890名(H28.1現在)			高砂熱学工業 九州支店	
	事業内容	空調調和設備の設計・施工											男性 1,641 名 女性 249 名			管理部管理課 [採用担当: 西村・高坂]	
URL	http://www.tte-net.co.jp										年商	1,804億円 (H27.3)		TEL: 092-431-8050			
採用条件	学部・学科	理工系										大学院	基本給	平成28年度予定(現場手当含む)			
		機械	精密	電気	制御	建築	環境	資源	化工	衛生	他			有	初任給	高専卒	学部卒
	職種	総合職技術系										留学生		モデル賃金 (各種手当別途)	25歳	30歳	35歳
		空調調和設備、クリーンルーム、地域冷暖房、コージェネ設備 電気計装設備、各種環境制御・熱工学システムの設計・施工・研究開発												有	手当	住宅手当、通勤手当(全額)ほか	
	採用予定数	85名										有		賞与	年2回		
	勤務地	全国各地/海外										既卒		昇給	年1回		
	勤務時間	8:45~17:30										有		寮	完備		
	休日・休暇	週休2日制、祝日、年次有給休暇(初年度10日、翌年12日、最高20日)												厚生施設	転勤者社宅、契約厚生施設		
		夏季休暇(7~9月で最大3日間)、年末年始												労働組合	有		
	採用試験	応募方法	自由応募、学校推薦								会社説明会	日時		詳しくは当社HP、もしくはリクナビをご覧ください		地図	
応募締切		採用予定数充足次第随時								場 所		福岡県福岡市博多区博多駅前2-19-24 大博センタービル 9階 高砂熱学工業株式会社 九州支店					
試験内容		面接・適性検査															
試験日・場所		本人宛別途通知															
エントリー方法		リクナビよりエントリーして下さい。															
提出書類		履歴書・学業成績証明書 卒業見込証明書															
																	

機・電・建・材・物 理

No.422

(194)-2