

# 2015年度 京セラ株式会社 募集要項

## 採用予定

- 【応募資格】 2015年3月 四年制大学卒業及び大学院修了見込みの方  
(浪人・留年については原則として計2年以内を目安とさせていただきます。)
- 【採用予定】 理工系 100名 程度
- 【採用学科】 電気電子/機械/金属/制御/情報通信/化学/応用化学/材料/物理/経営工学/知的財産 他
- 【職務内容】 研究開発、開発設計、生産技術、製造技術、品質評価技術、社内SE(情報システム・ネットワークエンジニア)、知的財産、環境管理、安全防災

※理工系の知識を活用する「営業職」においても、別枠にて学校推薦を受け付けております。  
通常の技術者採用とは応募・選考方法が異なりますので、ご希望の場合には  
弊社人材開発課 岩田 (075-604-3510)までお問い合わせください。

- 【求める人材像】
- ・ 夢に向かって果敢にチャレンジし続けられる人
  - ・ 素直な心、ひたむきさを持っている人
  - ・ グローバルな視点を持っている人  
(今後の事業のグローバル展開を踏まえ、目安としてTOEIC500点相当の語学力がある方は更に歓迎します)

### 《専攻分野と採用比率目安》

電気電子／情報・通信系	機械系	化学材料系	物理	その他
30%	30%	30%	5%	5%

### 【事業分野・製品／専攻分野マトリックス】

	専攻分野	専攻分野				
		電気・電子系	機械系	化学／金属・材料系	物理系	情報・通信系
	主要製品・主要業務					
ファインセラミック部品関連	ファインセラミック部品	○	◎	○	○	△
	自動車部品 (エンジン部品、カイルトロ部品)	◎	◎	○	○	◎
	セラミックパッケージ (電子デバイス用、イメージング用、IC/LSIデバイス用、LED用、通信モジュール用)	◎	◎	◎	○	△
ファインセラミック技術応用関連	太陽電池 (ソーラーパネル) ・ 燃料電池	◎	◎	○	○	△
	エネルギー関連 (HEMS・システム開発)	◎	○	◎	○	◎
	切削工具	○	◎	◎	○	△
	キッチン用品・ジュエリー・ステーショナリー・日用品	○	◎	○	○	△
電子デバイス関連	コンデンサ	◎	○	◎	○	△
	高周波モジュール (発振子、SAWフィルタ等)	◎	◎	○	○	△
	薄膜デバイス (サーマルプリントヘッド、インクジェットプリントヘッド、アモルファスシリコンTFT)	◎	◎	○	○	△
	コネクタ (FPC/FFC用、基板対基板用、メモリーカード用等) ※	◎	◎	○	○	△
通信機器関連	移動体通信機器 (スマートフォン、携帯電話、PHS)	◎	◎	○	◎	△
その他	生産技術開発 (メカ技術開発・プロセス開発・設備開発等)	○	◎	○	○	○
	社内SE (情報システム・ネットワークエンジニア)	○	○	○	○	◎
	環境管理 (省エネ推進策の企画・立案)	◎	○	◎	○	○
	安全防災管理 (安全工学による設備・部材管理)	◎	◎	◎	○	○
その他(職種別採用)	特許・知的財産	◎	△	△	○	◎

※グループ会社(京セラコネクタプロダクツ株式会社)への出向配属を予定しています。

## 応募方法

- ◆**応募経路** 学校推薦にて応募を希望される方は、就職担当教授またはキャリアセンター等を通じて以下の書類をご郵送下さい。折り返し選考日程等をご担当者様およびご本人宛てにE-mailにてご連絡させていただきます。  
※ 弊社への応募者が決定いたしましたら、事前にご一報いただきますようお願い致します。
- ◆**提出書類** ①入社志願書(弊社所定) ②推薦書 ③成績証明書(修士の方は学部時の成績も含む)  
④卒業(修了)見込証明書 ⑤健康診断書 ※ ④、⑤につきましては、後日送付でも結構です。  
※ ①につきましては、必ず弊社所定の入社志願書をご使用ください。  
入社志願書をお持ちでない場合には、京セラ人材開発部 人材開発課までご請求ください。  
※ 推薦書は、学部長・就職担当教授・指導教授のいずれの方からでも結構です。
- 書類受付時期 2月下旬 ~ 随時  
※選考につきましては、基本的に応募書類が到着した順に日程をご案内させていただきます。  
※専攻ごとの採用枠が充足次第、募集を終了いたします。  
専攻ごとの募集終了は弊社HPにて随時告知いたします。
- 書類送付宛先 〒612-8501 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地  
京セラ株式会社 人材開発部 人材開発課 Tel 075-604-3510 (直通)  
※ 封筒には **入社志願書在中** と明記してください。
- ◆**採用HPへの登録** 応募書類をご郵送いただく前に、必ず応募者ご本人様はHPよりエントリーしてください。  
※ 入社志願書には、HPエントリー受付時の IDナンバーの記入が必要となります。  
京セラ採用HP エントリー画面URL : <http://www.kyocera.co.jp/recruit/new/index.html>

## 選考方法

- ◆**試験内容** WEBテスト・適性検査、面接、筆記試験(マークシート方式)  
※採用HPのマイページにて、応募書類到着後「WEBテスト・適性検査」を受検していただきます。  
面接日の2日前までに「WEBテスト・適性検査」をご受検ください。  
※事前に自己PR資料及び技術PR資料を作成いただき、選考当日にご持参いただきます。  
日程のご案内の際に詳細をご案内いたします。
- ◆**選考日程** 選考日程等の詳細については、書類受付後、ご担当者様およびご本人様宛てにご案内いたします。
- ◆**選考会場** 京都本社 もしくは 横浜事業所
- ◆**その他** 選考会場までの交通費は全額(往復分)支給いたします。

## 各種セミナー(技術セミナー/仕事研究セミナー)

- 技術系の方を対象とした、少人数制のセミナーです。  
京セラの事業の特色や仕事内容を知っていただくため、ぜひご参加ください。
- ◎**技術セミナー** ※各回異なる事業分野の2~4名の技術者が参加。学生30名程度/回の少人数制です。
- ◆**内容** ・事業毎(部品事業/通信機器事業)に弊社製品並びに技術力についてトップエンジニアから紹介  
・中堅クラス技術者による製品開発などの技術トークセッション/Q&A
- ◆**開催日程** <部品事業> 東京会場 : 【1月】17日 / 京都会場 : 【1月】21日 【2月】13日  
博多会場 : 【1月】23日  
-----  
<通信事業> 横浜会場 : 【2月】19日  
大阪会場 : 【1月】29日 【2月】7日
- ◎**仕事研究セミナー** ※各回異なる事業分野の2~3名の若手技術者が参加。学生30名程度/回の少人数制です。
- ◆**内容** ・京セラでの仕事ぶりや「やりがい」、「動きがよい」についてプレゼンテーション  
・若手技術者とのテーブルトーク/Q&A
- ◆**開催日程** 東京会場 : 【2月】4日、24日 / 横浜会場 : 【1月】30日  
名古屋会場 : 【1月】27日 【2月】27日  
京都会場 : 【1月】30日 【2月】21日 / 滋賀会場 : 【2月】10日  
博多会場 : 【2月】3日
- ◆**申し込み方法** いずれのセミナーも弊社採用HP マイページよりお申し込みください。  
※マイページとは、弊社採用HPにてエントリーされた方に配信される情報画面です。
- ◆**その他** 1. セミナーの詳細につきましては、弊社採用HPマイページにてご確認ください。  
2. このセミナーは選考とは関係なく、そのため、参加は必須ではありません。

## お問合せ先

〒612-8501 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地  
京セラ株式会社 人材開発部 人材開発課 (担当) 加藤・高木  
Tel 075-604-3510 (直通) E-mail: misato.kato.nf@kyocera.jp  
mamiko.takagi.sd@kyocera.jp