

就職関連・インターンシップ関連

ご担当者様

京セラ株式会社 人材開発部

インターンシップ開催に関するご案内について

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素より弊社にご高配賜り、誠にありがとうございます。さて弊社では、本年度も理工系学部生・修士生を対象に、課題解決型のサマーインターンシップを全22技術分野、149テーマで実施させていただきます。研究開発や技術部門のみならず、知的財産部門まで幅広くテーマを設定し、充実したプログラムをご用意しております。また、今期も昨年同様ワーク実習型の短期インターンシップについても、夏季より実施してまいります。ワーク実習型では、グループワークを通して、ものづくりの難しさや部品・デバイス事業の可能性を体感いただくとともに、ご自身の将来の仕事について考えていただける機会とさせていただきたいと考えております。

現在、下記内容を公募にて募集受付を開始しております。つきましては、別添の募集要項につきまして、学内で広くご案内いただければ幸いです。何卒よろしく願いいたします。

敬 具

記

【募集対象】 理工系の学部生、修士生

【実施概要】

① 課題解決型（全22技術分野 149テーマ）

9月2日（月）～9月13日（金）

※弊社事業所、工場各地で実働10日間／実習日は一部テーマにより異なります。

② ワーク実習型

8月～複数回実施

※関東・関西・九州で各前半2日間、後半1日を実施

【応募概要】

① 応募方法 : 京セラインターンシップ HP よりエントリーをお願いします。

<http://www.kyocera.co.jp/recruit/intern/index.html>

② 募集締切 : [課題解決型] 2019年6月16日（日）まで

[ワーク実習型] 2019年7月1日（月）まで

③ 選考方法 : 書類審査、SPIテストセンター受検、面接（課題解決型のみ）

以 上

【インターンシップお問い合わせ先】

〒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 技術系インターンシップ担当 瀧川、今野、出口

TEL : 075-604-3510（直通）

E-mail : kcsaiyou@kyocera.jp

KYOCERA Summer Internship 2019



一つの素材、
変革の種。

モノを作る。移動する。意思を伝える。暮らす。

私たちのすぐ側に、京セラはいる。

始まりは、一つのファインセラミックスという種。

いまその種が花開いて、数多くの変革を起こしている。

その変革は、一朝一夕ではなく、人のやらない、できないことへ挑戦した結果。

そして世界に、社会に、価値のあるものを確実に創造し続けている。

次はどんな変革を起こせるのか、ワクワクする。

一つの種から始まった事業が、どこまで社会を変革させられるか、ワクワクする。

その変革が、また一つ世界を動かすと信じている。

インターンシップ募集要項

課題解決型(10days)インターンシップ

応募資格	理工系の学部生・修士生、かつ募集テーマごとに定める学科専攻や応募要件を満たす方。 原則、実習期間全日程ご参加可能な方。
募集部門	研究開発部門、技術部門、知的財産部門
実習地	東京/神奈川/滋賀/京都/鹿児島 他 ※テーマにより異なります。
開催期間	2019/9/2(月)～13(金) ※遠方の場合には、実習日前日より宿泊地に移動いただけます。
実習時間	8:15～16:45または9:15～17:30(うち休憩1時間) ※時間帯は実習地により異なります。
待遇	交通費：自宅または宿泊施設から職場までの通勤費用を実費支給いたします。 ※自宅から宿泊施設までの赴任旅費の支給あり 食事代：実習日のみ支給します。※寮・ホテル宿泊者：1500円/日、自宅通勤者：500円/日 宿泊施設：自宅から通勤困難な方については、社有寮もしくは宿泊施設を弊社にて提供いたします。
その他	①実習いただく際は、所定のインターンシップ賠償保険に加入いただけます。 ②守秘義務について契約を交わさせていただきます。 ③応募書類等に記載いただいた個人情報は、インターンシップ参加詳細のご連絡、受入れのご準備及び期間中の事務手続き以外の目的には使用いたしません。いただいた個人情報は、上記目的を達成した後、弊社で責任を持って廃棄いたします。 ④弊社インターンシップは、就業体験を目的としており採用選考には一切関係ありません。

ワーク実習型(2days+1)インターンシップ

応募資格	理工系の学部生・修士生
実習時間	9:30～18:00(予定)
実習地	東京/神奈川/京都/福岡(予定)
開催期間	前半2日と後半1日にかけてご参加いただけます。 前半2日は8～9月に複数回実施予定です。詳細はエントリー後マイページにてご確認ください。 後半の1日については、ご参加いただいた方に詳細をお知らせします。
待遇	交通費：弊社規定により、遠方者のみ自宅から会場までの交通費を片道相当分を支給します。 食事代：昼食のみ弊社にて用意します。 宿泊施設：自宅から通勤困難な方(弊社規定)については、宿泊費用を支給いたします。
その他	①守秘義務について契約を交わさせていただきます。 ②応募書類等に記載いただいた個人情報は、インターンシップ参加詳細のご連絡、受入れのご準備及び期間中の事務手続き以外の目的には使用いたしません。いただいた個人情報は、上記目的を達成した後、弊社で責任を持って廃棄いたします。 ③弊社インターンシップは、就業体験を目的としており採用選考には一切関係ありません。

Check out our website!

より詳しいインターンシップ情報と応募は以下から!

京セラインターンシップHP



登録フォーム(エントリー)
https://job.axol.jp/gs/i/kyocera_21/entry/



マイページ(ログイン)
https://job.axol.jp/gs/i/kyocera_21/mypage/login



インターンシップホームページ
<https://www.kyocera.co.jp/recruit/intern/>

マイナビ2021



<https://job.mynavi.jp/21/pc/search/corp83/is.html>

セミナー出欠登録フォーム



https://job.axol.jp/gs/i/kyocera_21/entry_1414280419/agreement

Table with 4 columns: 技術分野, NO, テーマ名, 実習地. Contains various technical topics like 電気・電子, 機械設計技術, 機構設計技術, etc.

募集締切 2019/6/16(日)23:59まで 短期間のワーク実習型インターンシップも予定しております。詳細は弊社インターンシップHPにてご確認ください。

課題解決型(10days)インターンシップ

日程 2019/9/2(月)~9/13(金) ※テーマ内の※印の2テーマのみ開催日が異なります。 ※土日除く10日間 ※遠方からお越しの場合は、実習日前日より宿泊地に移動いただけます。

製造、生産技術から次世代製品の開発、知的財産業務まで、皆さんのやりたいことがきっと見つかるはず。ぜひ、ご応募ください!!

Table with 4 columns: 技術分野, NO, テーマ名, 実習地. Contains various technical topics like 材料技術, 電気化学, 薄膜成膜技術, etc.