

# インターンシップ生募集要項

①会社概要	会社名		関西電力株式会社		
	主な事業・製品等		電気事業、熱供給事業、電気通信事業、ガス供給事業等		
	従業員	22,554名	資本金額	4,893億円	
	売上高		2兆5,207億円		
	連絡・問合せ先 ・受付期間	所在地	大阪市北区中之島3-6-16		
		担当者職氏名	人材開発グループ インターンシップ事務局		
		電話	06-6446-6398		
		FAX	06-6441-3194		
ホームページ		<a href="http://www.kepco.co.jp/corporate/firstcareer/intern2014/">http://www.kepco.co.jp/corporate/firstcareer/intern2014/</a>			
電子メール		<a href="mailto:kanden.career@a2.kepco.co.jp">kanden.career@a2.kepco.co.jp</a>			
受付期間	平成26年6月30日(月)中締切				

②職務内容	複数のコースを設定。詳細は当社ホームページをご覧ください。
③対象学生、学部、学科、学年、専攻	当社での就業体験に興味・関心のある大学生・大学院生の方
④人数	各コースごとに設定。詳細は当社ホームページをご覧ください。
⑤期間・時間	研修期間：平成26年8月18日(月)～8月29日(金) 研修時間：8時50分～17時30分(休憩12時～13時)
⑥部署・場所	関西電力 本店(大阪市)や、大阪府・兵庫県・京都府下の関西電力の支店、営業所、電力所、発電所等
⑦研修内容・プログラム	各コースごとに設定された課題の達成を通じた就業体験。 詳細は当社ホームページをご覧ください。
⑧交通費の有無	自宅から実習場所までの往復交通費実費を支給。 その他、実習中において必要となる交通費実費を支給。
⑨食事	社員食堂の利用可。(食事代は自己負担)
⑩宿泊施設	原則、利用不可。 ただし、遠方からの方で自宅通勤が不可能な場合、宿泊施設を用意。 (宿泊費用は当社負担)
⑪保険加入	実習中の事故、怪我等に備え、各自の負担により保険に加入 (保険未加入の場合は、受入を認めることができません。)
⑫提出書類	◆上記のインターンシップ用ホームページより、エントリー画面へと進み、必要事項をWEB上に入力し、送信してください。 ※応募締切は、6月30日(月)中とさせていただきます。  ◆書類選考等の結果、インターンシップの受講が決定した方については、在学証明書、誓約書等を提出していただきます。
⑬研修報告	週ごとにレポート報告あり。(A4用紙1枚程度) インターンシップ最終日に研修受講後の成果発表会あり。
⑭必要資格・免許等	各コースごとに設定。詳細は当社ホームページをご覧ください。
⑮その他(特記事項)	◆応募者多数の場合は、書類選考の後、面接を実施し受講者を決定します。 ・面接の実施予定日は7月4日(金)～10日(木)です。 ・面接会場は大阪、東京の2会場の予定です。 ・面接を受けていただく方のみ、7月3日(木)までに連絡します。 ◆研修内容および可否に関する電話でのお問合せはご遠慮ください。 (合格者には、詳細を連絡します。) ◆当該インターンシップは、当社の採用選考活動とは関係ありません。 ◆インターンシップ受講期間中、学会等の止むを得ない事情がある方は個別に対応します。 ◆今後の電力需給状況等によっては、実施日程や内容について変更することがございますが、予めご了承くださいませようお願いいたします。

2014 関西電力  
インターンシップ  
ACTIVE STUDENTS PROGRAM

# ACTIVE STUDENTS PROGRAM

## 大きく成長する夏休みへ

今年も関西電力は、「ACTIVE STUDENTS PROGRAM」を開催いたします！

この「ACTIVE STUDENTS PROGRAM」は、当社における色々な事業から、自らの適性やキャリアプランの明確化、就業意識の高揚を図っていただき、**皆さん自身の「価値」や「強み」について考え、深めていただく「場」**です。



このプログラムでは、2週間当社の社員としての就業を体験する中で、働くことの意義や企業活動に必要な観点等に触れ、**仕事のやりがいや達成感、責任感**を感じていただけるはずです。

また、その就業体験の中では、**皆さん自身の「価値」や「強み」**を見いだすヒントも必ずあるでしょう。  
受講生同士の交流の場を通じて、切磋琢磨しあえる  
**「新しい友人」との出会い**もあります。



2014年の夏休み、皆さんにとって大きな成果が得られる経験をしてみませんか？  
**皆さんからの多数のご応募をお待ちしております！**

### ◆体験コース一覧

- 原子力技術調査コース    ○火力発電プラントオペレーション&メンテナンスコース
- 送電・変電・水力発電技術コース    ○系統運用コース    ○配電技術コース
- ITソリューション実践コース    ○通信ネットワーク技術コース
- 電力土木技術コース    ○建築技術コース
- 総合エネルギービジネス技術調査・検討コース

### ◆実施期間

8月18日(月)～8月29日(金)

◆その他応募方法や詳細については、下記のHPをご覧ください。

<http://www.kepco.co.jp/corporate/firstcareer/intern2014/>



関西電力インターンシップ2014「ACTIVE STUDENTS PROGRAM」 受入コース一覧表

分野	コース名	受入期間	受入人数	コース内容	備考	
技術系	ビジネス 新規 ス	総合エネルギービジネス技術調査・検討	8/18～8/29	2	新エネルギー発電事業(太陽光、風力)、ガス事業、水素事業、ESCO事業(省エネ成果保証)等の総合エネルギーサービスに関する調査・検討を体験する。	電気、電子、通信、情報、機械、材料工学系専攻の方。
	原子力	原子力技術調査	8/18～8/29	3	原子力発電所および関連する研究・研修施設での実習、ならびに原子力技術に関する調査を体験する。	原子力工学系専攻または電気、電子、通信、情報、機械、材料、化学工学専攻の方。
	火力	火力発電プラント オペレーション&メンテナンス	8/18～8/29	3	火力発電の運転・保修業務の概要を学ぶとともに、保全技術課題の検討業務を体験する。	電気、電子、通信、情報、機械、材料、化学工学系専攻の方。
	送電	送電・変電・水力発電技術	8/18～8/29	4	電力の安定供給を担う系統計画、送電・変電・水力発電業務について、机上での計画・設計業務や実設備での保全業務などを体験するとともに、海外事業について紹介する。	電気、電子、通信、情報工学系専攻の方。
		系統運用	8/18～8/29	4	基幹系統と呼ばれる超高压送電系統に関する系統運用業務(系統監視・操作指令、ならびに需給運用、制御技術、系統解析など)について体験する。	電気、電子、通信、情報工学系専攻の方。 電気理論、電力系統工学に関する知識のある方が望ましい。
	配電	配電技術	8/18～8/29	4	電力供給設備と情報通信設備が一体となって形成される配電ネットワークに関して、技術的な課題検討を実施すると共に、設計・保守・系統運用等の配電業務を実務体験する。	電気、電子、通信、情報工学系専攻の方。
	情報通信	ITソリューション実践	8/18～8/29	2	電力会社のIT導入・活用業務の概要を学ぶとともに、競争力強化や業務改革をリードするITツールやシステムの導入検討・活用推進等の業務を体験する。	通信、情報工学系専攻の方。
		通信ネットワーク技術	8/18～8/29	2	電力会社特有の通信ネットワークについて、IPネットワーク設備を中心に設計・保守・運用業務の概要を学ぶとともに、技術的な課題検討業務を体験する。	通信、情報工学系専攻の方。
	土木	電力土木技術	8/18～8/29	3	電力土木設備の建設計画・工事管理・保安全管理等の業務を実習し、課題として水力計画もしくは保全業務の事例検討を体験する。	土木工学系専攻の方。
	建築	建築技術	8/18～8/29	3	当社の建築物における工事、維持保全に係る業務(調査・設計・工事管理)の実務研修を体験する。	建築工学系(構造系・設備系)専攻の方。

(※大学2年生以上1年以上の学生で、当社の就業体験に興味のある方のため)