



ISEの役割と求める人材

ISEの役割

- ISEはITのプロフェッショナル集団として、最新技術の活用を探求する「技術の先駆者」とIBM技術を極め基幹システムを支える「最後の砦」の2種類の役割を担い、ビジネスを展開しています。

技術の先駆者

- 技術動向に常にアンテナを張り、最新技術をいち早く検証してIBMグループに展開する重要な役割を担っています。お客様に最適なソリューションを提案し、新しい便利さ/効率向上を提供、新しいサービスを展開していただくために、最先端技術を活用したデモ開発を行うなど、様々な業界のプロジェクトに多様な体制・期間にて参画しております。

最後の砦

- IBMグループを代表する技術の専門家として、先進的技術を活用するプロジェクトに参画し、社会を支える生活基盤となるクリティカルかつ大規模なシステムのシステム基盤設計・開発を担います。また、テクニカル・コンサルテーション（TCT）と呼ばれる技術レビューのほか、IBMグループ技術者からの技術的質問・調査・検証を行うテクニカルQ&A対応を行う等、新製品・新しいテクノロジーの技術的な相談役を担います。

仕事内容

仕事内容

ISEは、社員全員が最高のIT技術を追求するInnovatorとして、常に向上・成長する技術者集団です。一人ひとりがお客様から信頼される技術パートナーとなり業界標準技術、IBMテクノロジー、業界知識の価値を追求しフルスペックエンジニアとして活躍します。

プロフェッショナル・サービス (PS)

様々な業界のお客様の先進的なプロジェクトに、IBMグループを代表する技術の専門家として参加し、システムの設計/開発を担います。また、お客様への最適なソリューションを創り提案するために、既存の技術はもとより、AI・Deep Learning・IoTなどの最先端技術も利用した体験型デモや業界標準プラットフォームの開発を行います。

テクニカル・サポート (TS)

IBMグループへの技術相談、スキル・トランスファー、技術支援を行っています。テクニカル・コンサルテーション(TCT)と呼ばれる技術レビューのほか、IBMグループ技術者からの技術的質問・調査・検証を行うテクニカルQ&Aを中心に、新製品・新技術のスキル・トランスファーを行います。

社内外のCommunity活動での技術革新の推進

技術を深める活動やそれを発表する活動に積極的に参加します。IBMが主催するCommunity、社外の技術フォーラムなど様々なテクニカル・コミュニティの活動に参加し、個々の知見を蓄えるとともに、業界やIBMグループ全体の技術水準の向上に貢献します。

先進技術の活用への積極的な取り組み

今後ビジネスに繋がりそうな最新技術について勉強会や検証テストを通じて知見を深めて市場にマッチする利用形態を模索して、その結果をShowroomとしてデモ開発やISE Technical Conferenceの開催を通じて、社員自身はもとより、お客様やIBMグループ技術者一人ひとりの技術力向上に取り組みます。

求める人材 と 成長を支える取り組み

求める人材

ISEではこんな方を募集しています。

1. 主体性： 革新し続けるIT技術に挑戦する意欲と熱意を持ち、自ら考え、学び、行動できる方
2. 課題発見力： 情報を収集・分析し、状況を的確に把握し、お客様の課題を見つける力を持っている方
3. 実行力： 目標達成に向けてプロセスを明確にし、プランを立案し、実現させることができる方
4. 協調性： 目的を成し遂げるために最大の効果を挙げられるよう、他者との協調を積極的に実践できる方

ISEは、IT技術の専門家集団として設立された会社です。入社後は一人ひとりがテーマを持ち、その専門分野の“第一人者”であるITスペシャリストとして活躍することが期待されます。まずは、IT技術に対する興味とそれを極めようという強い熱意を私達は求めます。

成長を支える取り組み

全社員が最高水準の技術を持ち、それをお客様に提供することがISEの使命です。そのため新入社員の長期的な教育計画と自発性を促す環境づくりに注力しています。入社後の研修は、日本IBMグループと合同で行う研修に加え、ISE独自のプログラムも実施。入社前のIT技術の有無に関わらず、基礎から着実に技術力向上・研鑽に取り組める環境を用意しています。その後、個々人のテーマに沿って専門研修計画を作成し、受講していきます。またIBMの研究・開発部門で開催される「ワークショップ（1から2週間）」や短期滞在型の「レジデンシー（1から2ヶ月）」への参加は、自分が世界最先端の技術領域で活動していることの充実感を実感できる絶好の機会です。

End of file