三菱マテリアル株式会社

夏季インターンシップ
（理系学生向け）

三菱マテリアルは、暮らしのインフラを支えるセメント・鋼を中心とする非鉄金属などの基礎素材をはじめ、自動車・航空宇宙産業に欠かせない超硬切削工具やエレクトロニクス産業に欠かせない鋼加工品・電子材料・電子部品など、様々な産業を支える製品を製造すると共に、銅鉱石・石灰石・石炭といった資源開発や製造インフラを利用した環境リサイクル事業、原子力や地熱発電などのエネルギー関連事業にも取り組んでいます。

■ 1DAYインターンシップ
・高機能製品コース（鋼加工、機能材料、電子デバイス、シリコン、化成品）
日程：8/6, 8/22, 8/29, 9/5
・加工コース（超硬切削工具）
日程：8/21, 8/23, 8/30, 9/6, 9/10, 9/13, 9/18
・金属コース（金属製錬）
日程：7/24, 7/26, 7/31, 8/22, 8/23, 8/27
・セメントコース（セメント・コンクリート）
日程：8/21, 9/4, 9/5, 9/11, 9/18
・環境・エネルギーコース（環境リサイクル）
日程：9/27, 10/4, 10/11
・環境・エネルギーコース（原子力）
日程：7/26, 8/2
・システム企画コース（社内情報システム）
日程：7/25, 8/1, 8/2, 8/5
・生産技術コース（設備設計・設備保全）
日程：8/2, 8/19, 8/23, 9/3, 9/4
・開発コース（研究・開発）
日程：8/9, 8/21, 8/28, 9/4, 9/11
・資源コース（資源開発）
日程：7/17, 7/18, 7/19

■ 長期インターンシップ
・高機能製品コース（鋼加工）
日程：8/5-8/7, 8/21-8/23, 9/4-9/6
・高機能製品コース（機能材料）
日程：8/26-8/30, 9/2-9/6, 9/9-9/13
・高機能製品コース（電子デバイス）
日程：8/1-8/9
・高機能製品コース（シリコン）
日程：8/26-8/30, 9/2-9/6, 9/10-9/14
・高機能製品コース（化成品）
日程：8/26-8/30, 9/9-9/13
・加工コース（超硬切削工具）
日程：8/5-8/9, 8/19-8/23, 8/26-8/30, 9/2-9/6, 9/9-9/13
・セメントコース（セメント・コンクリート）
日程：8/7-8/9, 8/21-8/23, 9/10-9/12, 9/18-9/20, 9/25-9/27, 10/8-10/10
・環境・エネルギーコース（原子力）
日程：9/2-9/6, 9/30-10/4
・システム企画コース（社内情報システム）
日程：8/28-8/30, 9/4-9/6
・開発コース（研究・開発）
日程：8/26-8/30, 9/9-9/13
・資源コース（資源開発）
日程：8/19-8/23, 8/26-9/6

実施場所：全国各地（オフィス、研究所、工場、鉱山、技術センター）
実施内容：会社説明、部門説明、実習等
募集対象：四年制大学および大学院在学中の理工系学生
待遇：1 DAY型・なし、長期型・交通費・宿泊費の支給あり、作業着手配あり
応募方法：各イベントの応募期限（インターンシップサイト記載）までに以下URLもしくはQRコード先の当社インターンシップマイページからエントリーして下さい。
お問い合わせ：三菱マテリアル株式会社 技術系インターンシップ担当
TEL：03-5252-5216  Mail：ml-issj@mmc.co.jp