

# Hisense

## 赤チップ研究開発マネージャー

### Job Information

**Hiring Company**

HISENSE JAPAN CORPORATION

**Job ID**

1514129

**Industry**

Electronics, Semiconductor

**Company Type**

International Company

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

China, 揚州市邗江区揚州市經濟開發區東風河西路8号

**Salary**

8 million yen ~ 16 million yen

**Work Hours**

8:30-17:30

**Holidays**

完全週休2日制（土日）、祝

**Refreshed**

March 28th, 2025 02:00

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 6 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

None

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

No permission to work in Japan required

### Job Description

**【募集要項 本ポジションの魅力】**

- 英語をいかせるか：特に英語使用の記載なし
- 働き方：土日祝休、有給・慶弔休暇、福利厚生充実
- 業務内容：エビタキシャル研究開発とプロジェクト管理
- 会社の特色：半導体技術を駆使した革新的研究開発

**■業務内容**

職務1：チップの研究開発プロジェクトの実施と管理：

1. 様々なチップ研究開発プロジェクトの立ち上げ手続きを担当し、チップ研究開発プロジェクトの計画を作成する。
2. チップ研究開発の実施にあたり、検査や監督、コミュニケーション、調整などの手段を利用してチップ研究開発プロジェクトの円滑な完了を確保する。
3. チップ研究開発プロジェクトの評価・検収、製造移管および関連技術資料の管理を行います。

職務2：チームの構築および管理：

1. 担当する社員の配置、選抜および業務の割り当てを担当する。
2. 担当する社員に定期的または不定期にチップ技術の研究開発研修を実施し、研究開発チームの素質を向上させる。
3. 担当する社員の目標管理、パフォーマンス評価、コミュニケーションおよび指導などの内部業務を担当する。

配属予定部署：揚州チェンジライト有限会社

雇用形態：

- 雇用形態：雇用期間の定めありもしくは、雇用期間の定めなし  
※雇用期間の定めありの契約を行った場合、その後無期雇用転換の可能性あり
- 試用期間：最大6ヵ月（入社3ヵ月後正社員登用可能）

想定年収：800万円～1600万円（年俸制）

- 内訳
  - 賞与：個人の業績による
  - 給与補足：給与詳細は、経験・能力・前職給与を考慮した上で決定。  
賞金はあくまでも目安の金額であり、選考を通じて上下する可能性があります。  
月給(月額)は固定手当を含めた表記です。

勤務時間：8:30-17:30

- 時間外労働有無：36H以内/月
- 残業手当：あり（平日残業1.5倍、休日残業2倍、祝日残業3倍）

勤務地：中国揚州市邗江区揚州市経済開発区東風河西路8号

- 転勤：無

休日・休暇

- 完全週休2日制（休日は土日祝日）
- 土日祝、慶弔休暇、有給休暇
- 有給休暇：社会人年数に応じて5～15日付与

待遇・福利厚生：年金保険、医療保険、雇用保険、労災保険、生育保険、意外損害保険

- 各手当・制度補足
  - 祝日祝い金
  - 食事補助金
  - 健康診断
  - 住宅支援（冷暖房、給湯設備完備）
  - 通勤バスの提供
  - 社内図書室の利用
  - イベント活動
  - 部門のビルディングなど
  - 社会保険：補足事項なし

---

## Required Skills

1. 学士号または修士号を持ち、少なくとも5年以上の研究開発管理経験がある。
2. 半導体プロセスに精通しており、特にLEDチップの製造プロセスに強い実践能力と分析能力を持っている。
3. 実験設計を独立して行い、実験データを正確に分析し、まとめる能力がある。
4. 部門間のコミュニケーション能力および研究開発プロジェクト管理能力を有している。

---

## Company Description