

協和発酵工業株式会社 宇部工場

本社所在地 東京都千代田区大手町1丁目6番1号
 代表者 代表取締役社長 松田 譲

| 事業分類 | 資本金 | 従業員 | 創業年 |
|------|--------------|-------------------------------|-------|
| 化学工業 | 26,745,000千円 | 約4,200名(単体ベース) (宇部工場約220名) | 1954年 |

■会社の特徴

緑豊かで自然に囲まれた工場で、微生物の力を利用した医薬品原末、農薬、水産薬や医薬品製剤などを生産する総合バイオインダストリーとして、明るく豊かな暮らしに貢献しています。

| | |
|---|--|
| ◇主要事業または製品 医薬品等、医薬用アミノ酸、飼料、動物用医薬品、農薬、アンモニア水 | |
| ◇主要施設 医薬品生産施設、飼料生産施設、動物用医薬品生産施設、農薬生産施設 | |
| ◇主な公害防止施設 【大気】サイクロン・電気集塵機、【水質】排水処理施設(活性汚泥処理)、【悪臭】生物脱臭装置、【廃棄物】汚泥焼却施設 | |
| ◇主な会社資格 医薬品製造業 動物用医薬品製造業 毒物劇物一般販売業 高圧ガス第2種貯蔵所 高圧ガス製造事業 高圧ガス販売事業 | ◇主な有資格者 エネルギー管理士7名 環境計量士1名 公害防止管理者14名 臭気判定士1名 作業環境測定士1名 |

■環境保全活動

| | |
|--------------|--|
| 公害防止対策 | 大気汚染：電気集塵機等設置によるばい煙量の削減 水質汚濁：廃水処理施設による排水の浄化 騒音：低騒音機器設置による騒音発生減 振動：堅固な基礎上への機器設置による振動減 悪臭：生物脱臭、排ガス再燃焼炉による臭気減 |
| 廃棄物・リサイクル対策 | 焼却炉の完全燃焼による燃えがらの削減 廃プラスチック類のリサイクル業者委託処分によるリサイクル化 汚泥類のセメント原料化、肥料化によるリサイクル化 廃ダンボール紙類有価処分による再利用化 |
| 省エネルギー・省資源対策 | 発酵工程の適正管理による省エネ 冷暖房の適正温度管理による省エネ |
| 地球環境保全対策 | 廃水処理施設の運転管理強化による N、P 除去率向上 |
| その他 | ISO14001認証継続 社員への環境教育 環境・安全レポートへの取組(環境情報の公開) |

■海外への環境技術供与実績

- H10年10月28日 山東省環境改善技術者養成事業研修コース受入
- H14年1月25日 山東省廃水処理施設見学
- H14年11月23日 山東省威海市環境保全訪問団廃水処理施設見学
- H16年3月8日 威海市個別研修「都市環境保全行政コース」受入
- H16年11月11日 //