

## 新工場のお知らせ

富士プラスチック株式会社

当社は、このたび愛知県小牧市多気南町に新工場を建設することになりましたので、下記の通りお知らせいたします。

### 記

#### 1、 新工場建設の目的

- ・ 技術先端型業種（バイオ関連プラスチックチップ事業）の製造を行う。
- ・ 既設の工場では各種の新事業技術の開発及び設計・製造・検査・評価のスペースが不足している。ゆえに新事業事業化に新たな設備とスペースが必要となり新工場建設に至る。
- ・ 子会社である東海プラスチック工業(株)を当社の本社工場に移設することにより、プラスチック加工生産拠点を統合する。また、機械設備、生産技術統合、要員統合(製造・管理の統合)により生産性を一気に高める効果を狙いとする。

#### 2、 新工場の概要及びスケジュール

##### - (1) 新工場の概要

|         |  |
|---------|--|
| 事業場の名称  | 富士プラスチック株式会社新工場(仮称)  |
| 事業場の所在地 | 愛知県小牧市多気南町 360-1 他<br>(既存工場より徒歩 4 分)   |
| 敷地面積    | 5,751 m <sup>2</sup> (一部借地含む)  |
| 工場面積    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 各階床面積</li> <li>1 F (2,497 m<sup>2</sup>)</li> <li>2 F (2,014 m<sup>2</sup>)</li> <li>3 F (2,334 m<sup>2</sup>)</li> <li>PH F ( 93 m<sup>2</sup>)</li> <li>・ 延床面積 6,938 m<sup>2</sup></li> <li>・ 建築面積 2,536 m<sup>2</sup></li> </ul> |
| 投資額     | 1 5 億円(予定)   |
| 製造品種    | 組織培養関連製品 培養チップ、<br>人工授精用器具 スパームソーター  |

##### - (2) スケジュール

着工予定 平成 20 年 8 月  
竣工予定 平成 21 年 2 月

#### 3、 今後の見通し

新工場は当社の業績向上に寄与しますが、その寄与する時期は新工場の生産が本格化する平成 21 年 9 月期になる見込みであります。

以上

お問合せ先： 管理部 新工場建設プロジェクト 担当 初山、大熊( TEL 0568-74-1757 )