

2011年2月8日

報道各位

JX 日鉱日石金属株式会社

車載用電子部材の製造会社の設立およびプレス・めっき加工工場の建設について  
—「素材・プレス・めっき」の一貫供給体制の強化・拡充を目指す—

JX 日鉱日石金属株式会社（本社：東京都千代田区大手町二丁目 社長：岡田昌徳、以下「当社」）は、この程、車載用電子部品向けの精密部材（精密圧延品にプレス・めっき加工を施したもの）の製造会社「JX 金属プレシジョンテクノロジー株式会社」（仮称・以下「新会社」）を設立し、静岡県掛川市に同精密部材のプレス・めっき加工を行う工場（以下「新工場」）を建設することを決定いたしました。新会社の設立は本年4月、新工場の操業開始は2013年4月を予定しています。また、総投資額は約90億円を見込んでおります。

新会社および新工場の概要は、次の通りであります。

- |           |                           |
|-----------|---------------------------|
| 1：新会社の名称  | JX 金属プレシジョンテクノロジー株式会社（仮称） |
| 2：資本金     | 4億円（当社全額出資）               |
| 3：本社所在地   | 東京都千代田区大手町                |
| 4：社長      | 未定                        |
| 5：業務内容    | 車載用電子部品向け精密部材の製造・販売等      |
| 6：新工場所在地  | 静岡県掛川市                    |
| 7：新工場敷地面積 | 59千㎡                      |
| 8：操業開始時期  | 2013年4月                   |

電気自動車（EV）・プラグインハイブリッド車（PHEV）・ハイブリッド車（HEV）といった次世代環境対応車（エコカー）市場は大きな成長が期待されており、それらに使用される精密圧延品および精密部材の一段の需要増が見込まれています。当社は現在倉見工場において精密圧延品を製造し、主に日立・磯原両地区の工場においてそれらにめっきおよびプレス加工を行っております。

今般の新会社の設立ならびに新工場の建設は、こうした精密部材の供給体制を一段と強化・拡充するものであります。当社が強みとしている「素材・プレス・めっき」の一貫供給体制の強化・拡充は、エコカー市場の成長に大きく貢献することができるものと考えております。

以上