

記者資料提供（平成21年9月25日）
長浜市産業経済部商工振興課
大塚・前嶋・香水
TEL：65-8766（内線205）

『長浜サイエンスパーク立地企業と地域企業とのマッチング交流会の開催について』

長浜サイエンスパーク立地企業と地域企業とのマッチングを目的に、企業のプレゼンテーション及び交流会が下記の通り開催されますのでご報告いたします。

記

1. 実施日時 : 平成21年9月28日(月) 15:00～19:30
2. 実施場所 : 北ビワコホテルグラツィエ(長浜市港町4-17)
3. 事業主体 : 主催:長浜みらい産業プラザ(事務局:長浜商工会議所)
共催:長浜商工会議所、一般社団法人バイオビジネス創出研究会
後援:長浜市
4. 事業次第 : 15:00～ 挨拶(長浜みらい産業プラザ 会長 国友隆房)
(長浜市副市長 吉田敏雄)
15:10～ プレゼンテーション
(1)長浜サイエンスパーク進出企業
星野科学(株) マリンフード(株) 山岡ヤマゼン(株)
イオンディライト(株) マルホ(株)
(2)長浜バイオインキュベーションセンター入居企業
美創技研(株)
長浜バイオ大学特別招聘教授(慶応大学:清水名誉教授)
(3)長浜みらい産業プラザ会員企業
カシロ産業(株) 新江州(株)
(4)長浜バイオクラスターの今後の展開(長浜市より)
17:45～交流会
5. 参加予定社数 : 長浜サイエンスパーク進出企業 6社
長浜バイオインキュベーション入居企業 9社
長浜商工会議所会員及びその他 50～60者
6. その他 : 長浜サイエンスパーク進出企業の概要は別紙のとおり

長浜サイエンスパーク立地企業リスト(敬称略)

企業名	本社所在地	代表者	誘致協定締結日	事業内容	区画	区画面積 (緩衝帯等を除く面積)	着工・操業時期
星野科学(株)	京都府宇治市	代表取締役 星野 正美	平成19年8月30日	酵素分解技術を利用した農産物加工製品の製造及び研究(かんきつ類のペースト製品・粉末製品、油性製品の製造)を行い、年間480tの柑橘類のペースト製品製造を目指す。ペースト製品は静岡の会社等へ納品している。現在、長浜工場では12人が従事されている。		4,271m ² (2,659m ²)	H20.10操業済
マリンフード(株)	大阪府豊中市	代表取締役社長 吉村 直樹	平成20年2月19日	マーガリン、チーズなどの乳製品加工品の製造及び新製品の研究開発を行う。		11,597m ² (9,076m ²)	計画中
山岡ヤマゼン(株)	滋賀県長浜市	代表取締役社長 山岡 清子	平成20年4月1日	長浜バイオ大学(向准教授)が開発したマイクロバブルによる微生物殺菌技術を利用して、食品パレットの洗浄・除菌を開発し、食の安全に取り組むとともに、高機能検査体制の整備を行う。		3,597m ² (2,508m ²)	計画中
イオンデイトライト(株)	大阪市中央区	代表取締役社長 堤 唯見	平成20年4月9日	「脱ケミカル」、「省エネ」コンシャスなメンテナンス技術の研究・開発及びその研修・人材育成並びにそのフィードバックを行う。年間4000人、週80人が使用する研修施設を建設中。		5,287m ² (3,714m ²)	H21.5着工済 H22.2操業予定
マルホ(株)	大阪市北区	代表取締役社長 高木 幸一	平成20年5月23日	皮膚科学関連の専門知識を元に、新たな外用剤をはじめとした医療用医薬品の研究、開発、製造を行う。		9,839m ² (6,935m ²)	計画中
ピラス(株)	大阪市北区	取締役社長 阪本 和俊	平成21年3月18日	長年の実績販売を元にした化粧品、医薬品、健康食品の研究・製造を行う。		11,510m ² (7,918m ²)	計画中

