

## 平成17年度 佐賀県ベンチャー交流ネットワーク第5回例会開催!

### 【概要】

1月26日、佐賀県ベンチャー交流ネットワーク第5回例会を開催しました。

今回は、バスを利用しての施設見学会ということで、鳥栖市の九州シンクロトン光研究センター及び久留米市の株久留米リサーチ・パークを見学しました。

両施設とも担当者の事業説明後に施設内を見学しました。参加者のほとんどが今回訪問施設の見学は初めてで担当者の説明に熱心に耳を傾けた後、積極的に質問し、実験施設等を興味深く見学していました。

また、移動の車中では「起業家群像」、「ベンチャースピリッツ白書」といったビデオを視聴し、帰りの車中では本日の見学について一人ずつ感想を述べあうなど参加者同士の意見交換をしました。

なお、今回会員・準会員29社が参加、参加人数は2人以上で参加された企業もあり支援者を含めて39人でした。



### 【佐賀県立九州シンクロトン光研究センター】

当施設は、「新産業創造、地域産業の高度化に向けたアジアワイドの高輝度光産業開発交流拠点」をコンセプトに設置された施設です。

参加者は、担当者から真空中で真空中で光速に近い速度で直進する電子が、その進行方向を変えられた際に発生する「光」いわゆるシンクロトン光

(Synchrotron Light)が、材料科学・物質科学・分析科学・考古学・地球科学・宇宙科学・生命科学・医学などの様々な分野での基礎研究から応用研究、産業利用研究にまで広範な分野で利用されている実態について説明・質疑応答後、ビームラインや実験装置等が配置されている実験ホールを見学しました。参加者の中には見学後に再度担当者に質問する人も多く、普段馴染みが少ない施設なだけに興味を持たれた参加者も多いようでした。

### 【(株)久留米リサーチ・パーク】

当社は、21世紀に向けて豊かな地域社会の担い手となる『活力ある中小企業群』の創出と育成のため、1.研究開発 2.人材育成 3.技術情報・交流 4.研究開発型企业(起業家)育成 4本の柱を軸とした支援事業をおこなう第3セクターの機関です。

施設到着後、研究開発部 藤崎次長から業務概要の説明を受け、各種分析装置や設備を誰でも低料金で利用できる開放型試験研究施設(オープンラボ)、インキュベーター室等の見学をしました。特にオープンラボにおいては、機器の利用・指導・データ解析のみでなく、バイオテクノロジー、素材、メカトロニクス等各分野の専門の研究スタッフによる研究・技術開発に対する支援体制も整えられた施設のため、参加者は興味深く見学され、担当者へ質問をしたりメモをとったりしていました。自社事業関係で利用を想定している参加者も多かったように見受けられました。

