

## 東京バイオテクノロジー専門学校向け ゲルマニウム測定器実習を実施 食品放射線測定技術者育成に協力

2013年1月23日 東京バイオテクノロジー専門学校からのご依頼により、ゲルマニウム半導体検出器を用いた食品放射能測定実習を行いました。

この実習は、東京バイオテクノロジー専門学校が文部科学省からの委託事業として実施されている、東日本大震災からの復興を担う専門人材育成支援事業「新しい食品放射線基準を正しく理解できる放射線測定技術者の育成」の一環として、ゲルマニウム半導体検出器による測定実習と講義を、当社技術開発センターにおいて実施したものです。

当日は、東京バイオテクノロジー専門学校より学生10名が来所し、3時間にわたって、食品の放射能測定実習及びゲルマニウム半導体検出器の動作原理に係る講義について熱心に取り組まれていました。



測定実習の様子



講義の様子