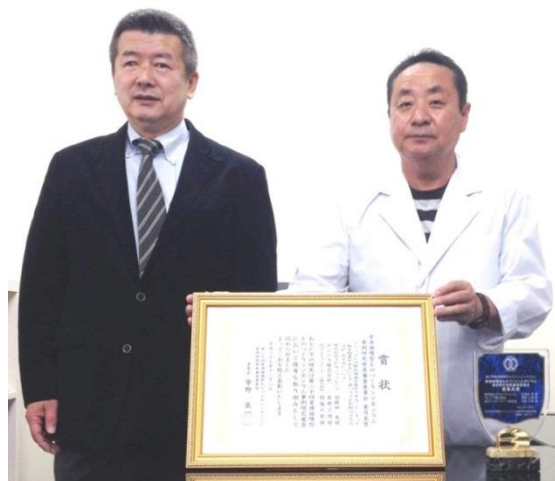


# 株式会社JPカンファレンス 資源循環型ものづくりシンポジウム 委員長賞受賞!!

## アスベストの安全な除去作業とコスト削減への挑戦

クリエイション・コア名古屋の入居企業である、株式会社JPカンファレンスが、第20回資源循環型ものづくりシンポジウム事例研究発表審査会において委員長賞を受賞しました!

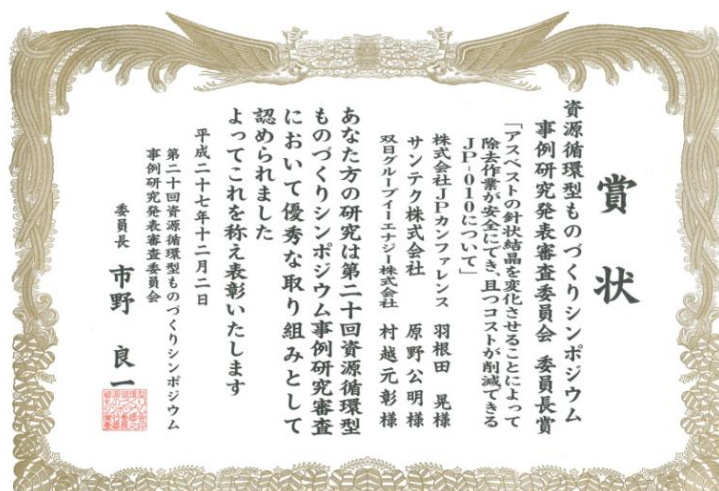
受賞した研究成果「JP-010」は大きな社会問題となっている有害なアスベストの除去作業における安全性の向上とコスト削減に大きく貢献することが期待されています!!



写真右:(株)JPカンファレンス 代表取締役 羽根田 晃氏  
左:CC名古屋IM 速田 義博氏  
※IM=インキュベーションマネージャー

### 受賞のことば

私たちベンチャー企業にとって、技術や製品を広く告知出来る場所は限られています。IMの速田さんから、この研究発表に応募してはと助言され、今回事例研究会審査委員長賞を受賞することが出来ました。これを機に、この技術等を広げていきたいと思っています。今回の受賞についてもそうですが、クリエイション・コア名古屋には卵から成長するために必要な設備や応援体制があり、周囲には技術相談できる研究施設との関わりもあるので、起業するにはうってつけだとつくづく思います。同じ志をもつメンバーと切磋琢磨できる環境で一緒に事業化を目指せることが私たちにとっては宝物です。【(株)JPカンファレンス 代表取締役 羽根田 晃氏】



賞状

資源循環型ものづくりシンポジウム

事例研究発表審査委員会 委員長賞

「アスベストの針状結晶を炭化させることによって除去作業が安全になり、且つコストが削減できるJP-010について」

株式会社JPカンファレンス 羽根田 晃様

サンテック株式会社 原野公明様

双日グループイーエシー株式会社 村越元彰様

あなた方の研究は第二十回資源循環型ものづくりシンポジウム事例研究審査において優秀な取り組みとして認められました  
よってこれを称え表彰いたします  
平成二十七年十二月二日

第二十四資源循環型ものづくりシンポジウム  
事例研究発表審査委員会  
委員長 市野 良一

市野 良一

市野 良一