

平成28年度 県立広島大学 学術講演会

緑化による環境修復

— 土壌微生物との協働 —

大学の地域貢献事例についてご紹介します。講師の丸本氏は、山口大学農学部の根粒菌に関する技術シーズから地域と連携しつつ環境ビジネスを育成されました。斜面緑化工法により斜面の安全を維持する技術は、既存の方法に比べて確実かつ効果的な工法で、国内でも多数実績をあげられております。最近では海外展開もされていて、インドネシアや中国でも注目されています。この技術に対して環境大臣賞も受賞しました。ぜひ多くの方のご聴講をお待ちしております。

講師 丸本 卓哉 氏

国立大学法人京都大学監事／多機能フィルター(株)代表取締役

略歴 1967年 九州大学農学部農芸化学部を卒業。同大学院で修士課程、博士課程を修了。その後、山口大学農学部にて教職に就き、農学部長、理事、学長などを歴任。現在は国立大学法人京都大学監事と、環境修復機能を持つ「養生マット・多機能フィルター」を製造している多機能フィルター株式会社の代表取締役を勤める。

日時 平成28年12月7日(水) 10時40分～12時10分
場所 県立広島大学庄原キャンパス 大講義室(2号館1階)
聴講料 無料
申込方法 当日、直接会場へお越しください。

お問合せ 県立広島大学庄原キャンパス(庄原市七塚町562)
庄原キャンパス総務課 TEL 0824-74-1000 FAX 0824-74-0191
庄原地域連携センター TEL&FAX 0824-74-1704
E-mail gakujutu@pu-hiroshima.ac.jp

主催 県立広島大学 共催 しょうばら産学官連携推進機構