

# 第9回「愛媛大学地球環境フォーラム」講演会 第20回「グローバルCOE特別セミナー」

## 演題：循環型社会と科学技術



谷津龍太郎 博士  
環境省廃棄物・リサイクル対策部長

日時：2010年1月14日（木），15:00～16:30  
場所：総合情報メディアセンター1F，  
メディアホール

低炭素で循環型の持続可能な社会が求められている。そのためには、科学的知見に基づく合理的な政策の形成と推進が不可欠となっている。そこで、持続可能性の資源効率の側面に着目し、エネルギー効率にも配慮した効率的な物質循環を実現するための政策的枠組を概観する。

演者略歴：東北大学工学部，同大学大学院工学研究科博士課程修了，工学博士。昭和51年4月環境庁入庁後，インドネシア人口環境省環境政策アドバイザー，国連大学高等研究所客員研究員，厚生労働省水道課長，大臣官房審議官（地球環境局担当）などを経て，平成20年7月より現職。また，地球サミット（1992），地球温暖化防止京都会議（UNFCCC COP3/1997），G8環境大臣会合（2008）等の国際交渉に従事。

主催：愛媛大学地球環境フォーラム

（愛媛大学沿岸環境科学研究センター，愛媛大学社会連携推進機構研究協力会環境保全部会，愛媛大学環境学ネットワーク）  
愛媛大学グローバルCOEプログラム「化学物質の環境科学教育研究拠点」