

# 建設トップランナー フォーラム㏌豊田

■1■

## 基調講演

### 森と水と生物多様性

## 森林整備で生物多様性を保全

米田雅子  
慶應大学教授



前愛知県副知事

稻垣隆司

事業と生態系の保全の調和手法について考え方述べた。

生物多様性の保全について「単に自然を守るのではない。開発との

折り合いをどう付けるか

」と話し、開発の際の

生態系再生手法である

「生態系オフセット」を

紹介した。

これは「ある動植物が

生息する地域を開拓する

述べた。

次世代林業システム

について説明した。

岐阜県の「ひだ林業・建

設業森づくり協議会」な

ど「全国で既に30グル

ープが組織されている」と

伝えた。

作業道の整備について

米田氏は「森林整備の

促進が、生物多様性の保

全、拡大にもつながる」

と強調。「暗い森から明

るい森」の転換を訴え

た。

(建通新聞社)小林英

新分野進出や技術開発に挑戦する地域の建設会社やその支援者で組織し、2009年度まで4年間活動した「建設トップランナーフォーラム」が、「建設トップランナーピュラム」に衣替えし、新たなスタートを切った。新しい試みとして他団体と連携したジョイントイベントを企画。5月20日に愛知県豊田市で、第1弾となる「建設トップランナーフォーラム(本部・豊田市、梅村正裕会長)」と共同開催した。地域の森林や川、生態系をどう守っていくかというテーマをめぐつて活発な意見発表が行われた。4回にわたり、フォーラムの詳細を紹介する。

基調講演では、前愛知

県副知事の稻垣隆司氏

が、10月に名古屋市で開催するCOP10(生物多様性条約第10回締約国会)に衣替えし、新たなスタートを切った。新しい試みとして他団体と連携したジョイントイベントを企画。5月20日に愛知県豊田市で、第1弾となる「建設トップランナーフォーラム(本部・豊田市、梅村正裕会長)」と共同開催した。地域の森林や川、生態系をどう守っていくかというテーマをめぐつて活発な意見発表が行われた。4回にわたり、フォーラムの詳細を紹介する。

基調講演では、前愛知

県副知事の稻垣隆司氏

が、10月に名古屋市で開

催するCOP10(生物多

様性条約第10回締約国会

に衣替えし、新た

なスタートを切った。

新しい試みとして他

団体と連携したジョイントイベントを企画。5月20日に愛知

県豊田市で、第1弾となる「建設トップランナーフォーラム(本部・豊田市、梅村正裕会長)」と共同開催した。地域の森

林や川、生態系をどう守

っていくか

というテーマをめぐつ

て活発な意見発表が行

われた。4回にわたり、

フォーラムの

詳細を紹介する。



## 自然と共有する地域づくりを

稲垣隆司  
前愛知県副知事

また稻垣氏は、4年前の副知事就任時、COP10の招致を決意したと振り返った。「愛知は昔から千瀬が多く、自然に親しみがあった。この地でぜひ会議を開きたい」と思つたという。

そして「COP10開催

を契機に、愛知・名古屋

環境問題に、

地域を挙げて取り組んで

いるという姿を世界に発

信したい」と述べ、多様

な主体の参加を呼び掛け

た。

稻垣氏は、環境部門のトータル計画監理士の肩書き技術士であり、1級ビオを持つ。講演では、開発

資源を効率的に供給し、出して森林と林業を再生

国産材の利用率を高めるために、森林の圃地化で林業を効率化。さらに建

築材料からバイオマスエネルギーまで、木材を100%利用する。

また、森林施業に欠かせない基幹的作業道や路

網整備などを林業と建設

業が連携して行う「林建

ながら」と述べた。

また、路網などを整備す

た。

(建通新聞社)小林英