



# シンポジウム

11月28日(金) 13:00~17:40(開場12:30)  
会場:中村地区建設協同組合会館

## ①ご挨拶

- 〈開会挨拶〉  
●四万十つの里づくりの会 会長 武田正氏
- 〈開催地代表挨拶〉  
●四万十市 副市長 和賀正光氏
- 〈来賓挨拶〉  
●国土交通省四国地方整備局 河川部長 今井一之氏

## ②特別講演

- 国土交通省顧問・元四国地方整備局長 足立敏之氏



### 「自然豊かな 地域づくりに向けて」

我が国人々の暮らしと川とのつながりの歴史、河川環境復元に向けた国の取り組みのあゆみ、全国の自然再生事例等について講演されました。

## ③基調講演

- NPO法人黒潮実感センター センター長 神田優氏



### 「里地・里山・里海 生物多様性がもたらす 生態系サービス」

漁業で発展してきた高知県大月町の柏島の歴史や、生物多様性保全と地域づくりについて、漁業者とダイビング業など利害関係者が協働して取り組んでいる様子、そのためのノウハウ等を紹介されました。地域住民や関係者が目指すべきゴールを共有することが重要であると強調されました。

## ④事例紹介

- 〈四万十市〉  
●四万十つの里づくりの会 平石英正氏
- 〈愛媛県〉  
●西予市生活福祉部環境衛生課 高岡伸次氏
- 〈兵庫県〉  
●豊岡市コウノトリ共生部コウノトリ共生課長 三笠孔子氏



四万十つの里づくりの会からは、ツルの定着に向けて8年前に民間主導でスタートし、鳥類保護の先進地視察やえさ場・ねぐら整備、ツルの自然体験学習会など、行政と連携し合って取り組んできた活動の数々を紹介しました。

愛媛県西予市からは、水田魚道の設置や水路と川の段差解消の事例等が紹介されました。

兵庫県豊岡市からは、研究者、環境保護団体、行政、農林漁業者、商工観光業者、学校、地元住民等、それぞれがコウノトリの野生復帰と自分たちとのつながりを見出し、連携している状況が報告されました。

## ⑤パネルディスカッション

### パネリスト

- NPO法人ベツル環境保護協会 会長(山口県周南市) 西岡武美氏
- 魚と山の空間生態研究所 代表 山下慎吾氏
- 四万十つの里づくりの会 事務局長 佐伯達雄氏
- 国土交通省中村河川国道事務所 所長 石田和敏氏

### コーディネーター

- NPO法人環境の杜こうち 理事長 兼松方彦氏

### 「ツルがもたらす地域の発展」

ツル類の越冬環境としての農地や湿地の確保、農業者とのコンセンサスの重要性のほか、「市民主導で行政参加」のプロジェクトでなければならないといったこれまでの官民協働のあり方に対する発想転換、データの公開や地元への発信方法等、地域での活動の継続、発展に向けた熱い議論が展開されました。

## ⑥開催地からのメッセージ

- 四万十つの里づくりの会 副会長 佐田末喜氏

「各地域の方々と連携し、活動の環を広げ、四万十でのツルの里づくりに尽力された故澤田佳長先生の夢でもあった『ツルが舞い、豊かさが感じられる地域づくり』の実現に向けて取り組んでいく」と決意表明しました。

## ⑦閉会挨拶

- 四万十川自然再生協議会 会長 西尾正氏

## 来場者 の声



- プログラムの内容が豊富で勉強になった。自然環境に対する意識がさらに強くなった。
- 自然を大事にし共に生きていく活動が身近にあることを知りました。
- 今後は生物多様性を育む地域の改良等(人と生物の共存)も必要になってくる。この地域に合った方法で実施していく必要がある。
- ツルが活性化の一つのツールとなれば良いと思う。



## フィールドツアー

11月29日(土) 9:30~14:00



四万十の「ツルの里づくり」を紹介するビデオを鑑賞後、越冬地整備を行っている中筋川流域の3箇所(中山・間・江ノ村)を見学し、最後に「四万十つの里祭り」を楽しんでいただきました。

昨年度、マナヅルが越冬した中山箇所の湿地の見学

## 作って飛ばそう紙飛行機大会

### 四万十の野草がゆの プレゼント

よく飛ぶ  
紙飛行機の折り方を  
教わって、いざ勝負!

### 野鳥の巣箱づくり

### 同時開催!!

## 第6回 四万十 つるの里祭り

中筋川流域の  
冬のイベントとしてすっかりおなじみとなった「四万十の里祭り」を、平成26年11月29日に開催しました。

例年なく暖かい一日となったこの日は、親子連れなど約800人が四万十市立東中筋中学校に訪れ、四万十川河畔でつんだ野草とツルの越冬地づくりが行われている江ノ村地区産の有機米を使ったおかゆ、田舎寿司などに舌鼓を打ちました。また、よく飛ぶ紙飛行機教室、野鳥の巣箱作りなどの体験イベント、アンデスの音楽や土佐中村一條太鼓など多彩なパフォーマンスの数々を楽しみました。

### ロマ・トマテスによる アンデス音楽の演奏



### ヨーヨー釣り



祭りの  
盛り上がりは  
最高潮に!!

### もち・菓子投げ