

琉球弧の動物たち

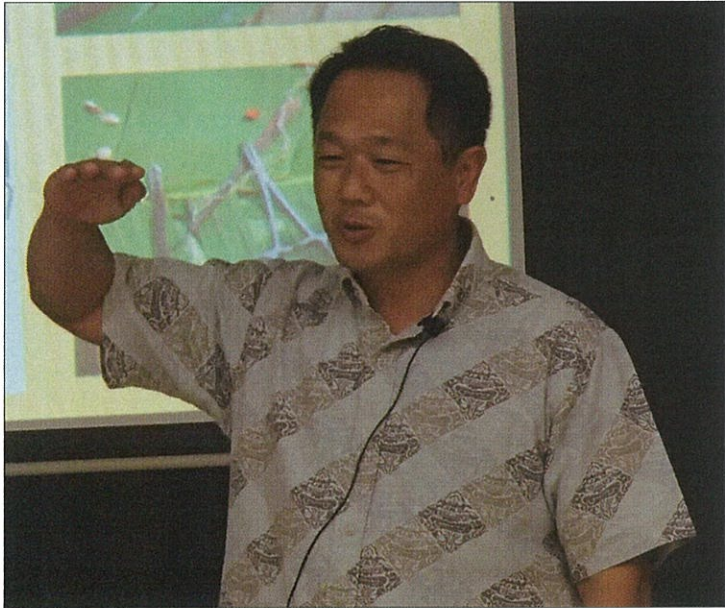
マス塾新報

島マス記念塾
事務局担当者
無責任編集
Tel.937-3385
MASU@OKICITY
SH A



高田勝先生

▼昔の沖縄人は、生活の中で色んな事を考えて物を作り出していたんだなあと感じました。色んな話が聞けてとっても楽しかったです。もっともつと話を聞きたいと思いました。(倫美)



▼報道などメディアが伝えられないものを直接の現場体験、経験を通して学んでいく必要があると思います。ありがとうございました。(丈也)

▼今日の講義を受けて、とてもおもしろくてどんどん引き込まれていきました。知っているようで知らない事だらけで、今日聞いた話を他の人にも話したり、他にもたくさん勉強していきたいなと思いました。(希望)

▼動物の話から文化、生活など深いつながりを聞くことができました。これらの自分達の発展、向かう方向が、動物や家畜に大きく影響する責任を感じさせられた。ソーシャルキャピタルという人間にとって大切なものの中に家畜、食べ物が重要な位置を占めていることに感謝しながらさらによく活用共存していきたいと感じました。何を何のために保存または改良す



のんちゃんですよ！北谷町の動物団地?!に家族5名で住んでいます。最近はこちらと都会になつてきて、海も近くて、海にぎやかで最高の町です。趣味は、ボールを使うスポーツ。あと、カラオケやドライブが好きです。好きな人がサイコーだからです。

塾生紹介



大城 希望

きな映画はたくさんありますが、ぎて決められないんですが、謎解きやコメディが好きです。性格は人見知りのネガティブかな。でも、生まれ変わるつもりなら、もう一度自分になりたい！今の自分も、これまでの自分も！たぶんこれからの自分も、出会う人や出会った人がサイコーだからです。

▼とても貴重な講義をありがとうございました。(久美子)

▼豚と沖縄の深いつながりを感じると共に動物たちに対する畏敬の念を改めて強く思いました。(洋一)

▼ガラパゴスに勝るぐら

いこの多様な生物生態だといふ事がスゴイと思いま



した。ただ種類が多い分、絶滅しやすいということなので私達の生活の中で注意して守っていかないといけないんですね。(舞子)

▼前の職業が建築関係に勤めていたので琉球の伝統的建築についての話は



とっても興味があり、先人の知識が優れていたのは知っていたのですが（風水を取り入れたりや気候にあった植栽配置、フールの役割など）、フールを作るときに季節毎の太陽が差し込む角度、影の長さが緻密に計算されていること、環境を整備して家畜を大切に飼育している事に驚きを感じ、もう一度琉球の歴史を学びたいと思う講義でした。

（道憲）

▼沖縄が動物、植物、文化のどれにおいてもすごく特

色豊かで素晴らしいという事を改めて知りました。これを後世に伝えられる人間になりたいと思いました。

（多恵美）

▼在来種の話から沖縄の文化まで幅広い話を聞けてよかったです。

（清史）

▼琉球の動物の話かと思ったら、気候から植物祭りの成り立ち等とても幅広い内容で楽しく講義が受けられてとても良かったです。（一樹）

▼自分のウチナンチュとしてのDNAに誇りを感じました。おもしろかったです。

（あすか）

▼今日の話は今まで色々興味があつて勉強してきたことが、琉球弧の生態系でも見出すことができるとても楽しく学べた。（豪夫）

▼家畜や植物と食文化、信仰のつながりがあり、それらが交わって沖縄を形成してきたという話を強く実感しました。動植物の話

これ程まで身近な生活に引張つて実感したことはなく、とても新鮮でした（亜季子）

▼動物の話だけでなく、いろんな話が聞けてとても勉強

強になりました。又、ソーシャル・キャピタルを今後もたくさん出来るよう子供たちにも伝えていきたいと思えます。

（好美）

▼生き物とふれあえる場所が少ないので動物がさわれない子供が多いです。もっと生き物にふれあえる所が増えるといいですね。勉強になりました。

（勝子）

▼固有文化沖縄にある動物の歴史と、動物と歩んできた沖縄の文化を学びおどろきがいっぱいでした。沖縄っ

てすごい！文化・歴史を学ぶことの大切さを改めて感じました。

（祥子）

▼様々な視点からの気づき・学びが多く、とても興味深い講義でした。琉球弧の地理的背景から在来種の話、

歴史的な動物と人間の生活の細やかな部分まで聴くことができ、知っているよう

で知らなかったことや新たな学び、本来の意味などを

知ることができて、感激しました。今後は生活の中の意味を考えながら生活していきたいと思いました。

（真弥）



沖縄市福祉まつりに21期生で参加しました！慰労会も大変盛り上がりました！みなさんおつかれさまでした！ゞ(・ω・)ゞ