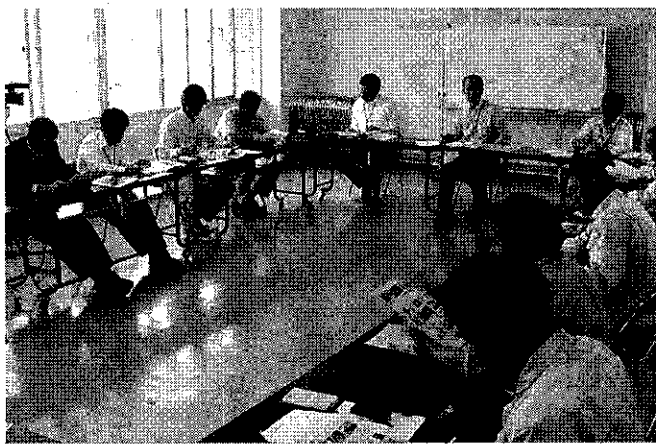


# ニホンジカ5千頭捕獲

## 飯伊野生鳥獣被害対策チーム 竜西に生息域拡大

下伊那地方事務所内 調整数は雌千七百八十頭、雄二千三百八十頭、合計頭数は目標の三千二百二十頭を大きく上回った。飯田合同庁舎で今年度第一回会議を開いた。〇九年度の活動状況を確認し、ニホンジカの捕獲頭数は個体数調整実績値の四千七百七十二頭、狩猟数予測値の約千頭を加えた約五千頭は過去最大の値となった。初めて実施したメッシュ別地図調査により、生息域が竜東から竜西に拡大していることも報告された。

管内におけるニホンジカの〇九年度個体数調整数は雌千七百八十頭、雄二千三百八十頭、合計頭数は目標の三千二百二十頭を大きく上回った。飯田合同庁舎で今年度第一回会議を開いた。〇九年度の活動状況を確認し、ニホンジカの捕獲頭数は個体数調整実績値の四千七百七十二頭、狩猟数予測値の約千頭を加えた約五千頭は過去最大の値となった。初めて実施したメッシュ別地図調査により、生息域が竜東から竜西に拡大していることも報告された。



飯伊野生鳥獣被害対策チーム会議

シメ別捕獲頭数地図を見ると、個体数調整は管内のほぼ全域に拡大した。とりわけ飯田市の二百十六頭、香木村

上野堅町月山周辺は三頭、雄千三百八十頭、雌千七百八十頭、合計頭数は目標の三千二百二十頭を大きく上回った。上野堅は〇八年度に総延長十一キロにわたる鳥獣害防止柵を設置しており、〇九年度は同柵沿いのけもの道にフナを仕掛け

は、昨年度実施してきた▽守る(防具柵等)▽獲る(生息数を減らす)▽食べる(シメ工の普及とトラソド化)▽情報を活かす▽理解を促すの五つを軸として、捕獲頭数を引き続き進めたいと確認。

協議では「狩猟者の後方支援につながるような状況が望ましい」と

# 鷲流峡の治水検討へ

## 国土交通省 松尾・下久堅協議会8日

国土交通省大電川上流河川事務所は八日午後一時から、飯田市川路の天竜川総合学習館かわらんべで第一回松尾・下久堅地区治水事業協議会を開く。両地区の間に位置する天竜川の鷲流峡(がりゅう)

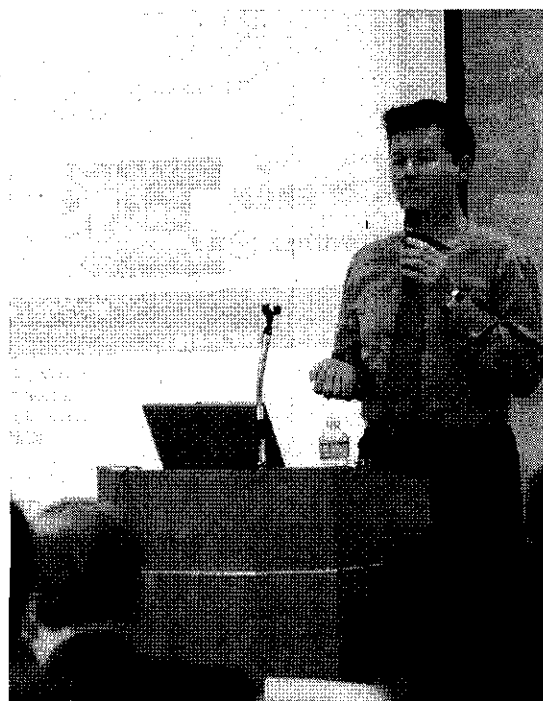
きょうの治水事業計画を進めるため、治水、環境、景観、河川利用の観点から学識経験者や地域住民、団体、企業、自治体等の意見をとりまとめる。鷲流峡は県立公園第一種特別地域に指定され、豊かな自然環境や渓谷美を有し、舟下りやラフティング等で盛んに利用されている。一方、川幅が狭いため過去の大きな氾らんの原因となり、同事務所は付近の治水事業計画

# 航空宇宙産業へ参入めざす

## 三遠南信 クラスタ― 世界の情勢学ぶ講演会

三遠南信クラスタ―推進会議航空宇宙産業クラスタ―プロジェクト主催の特別講演会「航空宇宙産業における熱処理」は三日、飯田市上郷別府の飯伊地域地場産業振興センターであった。熱処理の特長加工を専門とするボディコート社(本社・イギリス)から講師を招いて、日本国内でのプロジェクト展開を考へる同社の構想を聞き、飯伊にとって新たなビジネスチャンス

三遠南信クラスタ―推進会議航空宇宙産業クラスタ―プロジェクト主催の特別講演会「航空宇宙産業における熱処理」は三日、飯田市上郷別府の飯伊地域地場産業振興センターであった。熱処理の特長加工を専門とするボディコート社(本社・イギリス)から講師を招いて、日本国内でのプロジェクト展開を考へる同社の構想を聞き、飯伊にとって新たなビジネスチャンス



ボディコート社のジュリアン氏が講演

三十社から六十人が聴講した。ジュリアン氏は同社の世界戦略や航空機産業との関わりを述べながら「航空機産業は長い間、仕入先を一社に絞る様式が続いてきた。しかしその一社の廃業によつて、欧米では産業自体の空洞化が進みつつある」と指摘。現在はリスクを分散するため複数企業との取引が進む傾向だといひ、日本でのビジネスも拡大

創出の契機にしたいと図った。ボディコート社は世界最大の熱処理加工業者として知られ、〇七年度の売上は十億米ドル超とされる。〇八年に名古屋を拠点にボディコート・ジャパン株式会社を置き、国内市場で事業を展開している。

ここで、航空宇宙産業参入の可能性をめぐり、飯伊の航空宇宙プロジェクトが実績を挙げつつあるが、熱処理などの特殊工程を担う地元企業がないのが課題。国内でのプロジェクト展開を進めているボディコート・ジャパンと関係性を強くする

航空宇宙産業分野で重要な役割を担うとされるMRO(メンテナンス・リペア・オーバーホール)は、航空機産業の発展とともに今後新規参入の可能性が高まってくると思われる。フォーラムでは同分野の専門家講師を迎

場産業振興センター、飯田市工業課によると、飯伊は航空宇宙プロジェクトが実績を挙げつつあるが、熱処理などの特殊工程を担う地元企業がないのが課題。国内でのプロジェクト展開を進めているボディコート・ジャパンと関係性を強くする

航空宇宙産業分野で重要な役割を担うとされるMRO(メンテナンス・リペア・オーバーホール)は、航空機産業の発展とともに今後新規参入の可能性が高まってくると思われる。フォーラムでは同分野の専門家講師を迎

第86回全国市議会議長会定期総会

中島産経委員長が報告

夜間の急病急患は、休日夜間急患診療所  
026533636  
(飯田市中心通) 内科、小児科  
診療時間  
午後七時～午後十時半  
(電話での受付は午後十時まで)  
▽休日夜間電話案内(二十四時間) 026533636、0120-8900-422

航空宇宙MROフォーラム 16日

三遠南信クラスタ―推進会議航空宇宙産業クラスタ―プロジェクトは十六日午後一時から、飯田市本町一の飯田信用金庫 階会議室で「航空宇宙MROフォーラム」を開く。参加費無料、定員五十人。

中島産経委員長は委員報告で、農林水産業の振興や中小企業振興など地域振興に欠かせない分野について関係機関に要望活動を行ってきたと述べた。

各種相談 長野地方支店 飯田支店 伊賀良支店

産経委員長として活動報告

全国市議会議長会 飯田市の中島産経委員長

中島産経委員長は委員報告で、農林水産業の振興や中小企業振興など地域振興に欠かせない分野について関係機関に要望活動を行ってきたと述べた。

中島産経委員長は委員報告で、農林水産業の振興や中小企業振興など地域振興に欠かせない分野について関係機関に要望活動を行ってきたと述べた。

各種相談 長野地方支店 飯田支店 伊賀良支店

産経委員長として活動報告

全国市議会議長会 飯田市の中島産経委員長

中島産経委員長は委員報告で、農林水産業の振興や中小企業振興など地域振興に欠かせない分野について関係機関に要望活動を行ってきたと述べた。

中島産経委員長は委員報告で、農林水産業の振興や中小企業振興など地域振興に欠かせない分野について関係機関に要望活動を行ってきたと述べた。

各種相談 長野地方支店 飯田支店 伊賀良支店

産経委員長として活動報告

全国市議会議長会 飯田市の中島産経委員長

中島産経委員長は委員報告で、農林水産業の振興や中小企業振興など地域振興に欠かせない分野について関係機関に要望活動を行ってきたと述べた。

中島産経委員長は委員報告で、農林水産業の振興や中小企業振興など地域振興に欠かせない分野について関係機関に要望活動を行ってきたと述べた。

各種相談 長野地方支店 飯田支店 伊賀良支店

牡羊座	3/21-4/1
牡牛座	4/20-5/2
双子座	5/21-6/2
蟹座	6/22-7/2
獅子座	7/23-8/2
乙女座	8/23-9/2
天秤座	9/23-10/2
蠍座	10/24-11/1
射手座	11/23-12/1
山羊座	12/22-1/1
水瓶座	1/20-2/1
魚座	2/19-3/2

例会情報

飯田南口タリークラブ(古川善行会長)の第二三七例会は、四日午後零時半から飯田羽場坂のマリエール飯田で。ラッセル系人スポーツ文化協会 社会部長兼飯田市外国人相談窓口相談員・長沼映子さんの卓話「ラッセル移民と日本における現状」。