

農業土木学会誌 第71巻 1号

目次

ページ	
巻頭	口絵 森林におけるフィールド科学の実践から (=大槻恭一) 滋賀県木之本町黒田地区における貝の移植作業(2000年7月2日)(=近藤高貴)
	新年のごあいさつならびに会員の皆様へのお願い 三野 徹
	新年のごあいさつ 青山 咸康
	農業土木のビジョン 「新たな 水土の知 の定礎に向けて」の主文掲載について 付録 “農業土木のビジョン(主文)” 新たな 水土の知 の定礎に向けて 農業土木技術者の倫理規程
1~2	展望 フィールドワークの意味するもの 社会人類学の立場から 中根千枝
3~42	小特集 フィールドサイエンスと農業土木
3	1. 森林から見たフィールド科学 大槻恭一
7	2. 農学教育・研究におけるフィールドサイエンスの役割 北里大学八雲牧場における実践 萬田富治
11	3. 山から海までのフィールドサイエンス 久能 均
15	4. 土壌物理とフィールドサイエンス 古賀 潔
19	5. フィールド・サイエンスにおける文理融合 中村雄祐
23	6. 中央アンデス先住民共同体の土地共有と労働交換 木村秀雄
27	7. 頭首工災害研究におけるフィールドサイエンス的アプローチ 三輪 弼・倉島栄一
31	8. 連続分布型計測システムによる野外地下計測技術 黒田清一郎・中里裕臣・奥山武彦・長束 勇
35	9. 亀裂性岩盤調査を例とした調査計画の留意点 石田 聡・今泉眞之・土原健雄・二平 聡
39	10. 国際環境協力分野におけるフィールドサイエンス 山路永司
43~48	講座 農業土木技術者のための生き物調査(その5) 淡水産貝類調査法 近藤高貴
49	小講座 ISQ(国際標準化機構) 藤森郁雄
51~65	コミュニティ・サロン
52	私のビジョン 農業土木で自分が望むもの 多田明夫
55	委員会報告 表紙写真の選考を終えて 学会誌表紙小委員会・柳本尚規
57	ウォッチング 用水のマチ金沢⑧ 金沢古池函散歩 手取川扇状地の水路網 松本精一
59	ニュース 学会ニュース
64	Cover History 兵庫県印南野のため池群 寺西恒美
67	インフォメーション・コーナー
巻末	付録 農業土木学会誌投稿要項・原稿執筆の手引き・投稿前チェックリスト 農業土木学会論文集投稿の手引き

Feature Section : Scope for Field Science

1. Field Science from the Viewpoint of Forest *OTSUKI Kyoichi*..... 3
2. The Role of the Field Science Center in Education and Research for Agriculture
The Practice at the Yakumo Farm of Kitasato University
MANDA Tomiharu..... 7
3. Field Science from Mountains to Oceans *KUNOH Hitoshi*..... 11
4. Soil Physics from a View Point of the Field Science *KOGA Kiyoshi*..... 15
5. Humanities and Social Sciences in the Field *NAKAMURA Yusuke*..... 19
6. The Communal Land Holding and the Labor Exchange in the Indigenous Communities
of Central Andes *KIMURA Hideo*..... 23
7. Field-Scientific Approaches to Diversion Dam Disasters
MIWA Hajime and KURASHIMA Ei-ichi..... 27
8. Distributed Sensing and Monitoring System for Surveying Subsurface Phenomena
KURODA Seiichiro, NAKAZATO Hiroomi, OKUYAMA Takehiko and NATSUKA Isamu..... 31
9. Note of the Hydrogeological Survey Planning in Fractured Rocks Area
ISHIDA Satoshi, IMAIZUMI Masayuki, TSUCHIHARA Takeo and NIHIRA Satoshi..... 35
10. "Field Science" in the Course of International Studies *YAMAJI Eiji*..... 39

Series

- Techniques in Surveying Organisms for Agricultural Engineers(5)
Method of Investigating Freshwater Molluscs *KONDO Takaki*..... 43

Technical Word

- ISO (International Organization for Standardization) *FUJIMORI Ikuo*..... 49

お知らせ.....14 65 66
第 290 回コンクリートセミナー コンクリート技術の最近の動き/14 第 291 回コンクリートセミナー
「診断・維持管理・補修補強」の実際/65 平成 14 年度独立行政法人農業工学研究所研究会の開催について/66