農業土木学会誌 第71巻2号

目 次

ページ			
巻頭	口絵		
	海外事業における農業土木技術者の役割 (=小林稔昌)		
	海外における技術者教育 (=岡本雅美)		
	追悼文 名誉会員 ^故 野口正三先生を偲ぶ 杉山博信		
1~2	展望 農業土木分野における技術者教育について 中條康朗		
3~7	特別寄稿		
3			
6	国際学術誌"Paddy and Water Environment"の創刊について 佐藤洋平		
9~44	小特集 技術者教育・継続教育をめぐる動きと技術者倫理		
9	1. 技術者教育をめぐる動向 田 中忠次		
13	2. 農業土木技術者教育における評価基準 小泉 健		
19	3. 農業土木技術者の倫理規程の解説 広瀬慎一		
23	4. 技術者倫理教育科目の授業計画 中野芳輔		
25	5. 技術者をめぐる動向と新潟大学農学部における教育の取組み 森井俊広・豊田 勝		
29	6. 農業土木技術者教育における倫理教育方法 柵木 環・小泉 健・柏原 学		
33	7. 農業土木技術者継続教育(研修)の事例 柏原 学・柵木 環・宮川 誠		
37	8. 海外事業における農業土木技術者の役割 小林稔昌		
41	9. 海外における技術者教育 岡本雅美		
45 ~ 50	報文 年降水量の統計的諸特性について 近森邦英		
51 ~ 59	座談会 技術者教育・継続教育をめぐる動きと技術者倫理		
	出席者:佐藤洋平・大堀忠至・鏡 一男・坂上和秀		
	鈴木健一・鈴村和也・森井俊広		
61 ~ 65	講座 農業土木技術者のための生き物調査(その6) 爬虫類調査法 門脇正史		
60	小講座 ワシントンアコード 内田一徳		
67 ~ 82	コミュニティ・サロン		
68	私のビジョン 農学・環境学とコロイド科学の交叉点から 足立泰久		
71	論文をかたる 実測値と解析値との狭間にて 森 博信		
73	ウォッチング 用水のマチ金沢⑨ 金沢古池図散歩 手取川扇状地の農業水利		
	松本精一		
75	部会報告 平成 14 年度(第 15 回)水文・水環境研究部会シンポジウム報告		
	水文・水環境研究部会		
78	支部講演会報告 北海道支部(第51回)		
83	インフォメーション・コーナー		

表紙写真:深雪(栃木県黒磯市) 撮影:野澤一雄



2

JOURNAL OF THE JAPANESE SOCIETY OF IRRIGATION , DRAINAGE AND RECLAMATION ENGINEERING

reature	Section: Engineering Education, Continuing Professional the Ethics of Engineers in Rural Development E	•
1. (On the Recent Trend of Engineering Education	TANAKA Tadatsugu9
2. (Criterion of Evaluation in Continuance Education for Rural Dev	velopment Engineers
		<i>Koizumi Takeshi</i> 13
3. (On the Establishment of the Code of Ethics for Rural Develop	oment Engineers
		Hirose Shin-ichi 19
4. (Curriculum and Syllabus of the Engineering Ethics	Nakano Yoshisuke 23
5 . I	Education Program for Professional Development Planned and	Designed in
	Faculty of Agriculture , Niigata University	
	Morii Toshihiro	and Тоуота Masaru 25
6. N	Method of Educating Ethics in Rural Development Engineers 1	Education
	Masegi Tamaki , Koizumi Takeshi and .	Kashiwabara Manabu 29
7. I	Rural Development Engineers Continuation Education; Training	
	Kashiwabara Manabu , Masegi Tamaki a	and Miyagawa Makoto 33
8. I	Roles of Rural Development Engineers in the Foreign Develop	ment Projects
		Kobayashi Toshimasa 37
9. (Overseas Education Systems for Engineers	<i>Окамото Masami</i> 41
Report		
On the	e Statistical Characteristics of Annual Rainfalls	<i>C</i> нікамогі <i>Kunihide</i> 45
Series		
Techn	ques in Surveying Organisms for Agricultural Engineers (6)	
M	ethod of Investigating Reptiles	Kadowaki Seishi 61
Technica	ll Word	
Washi	ngton Accord	UCHIDA Kazunori 60
	書評タナゴももどった きすみ野ピオトープものがたり:市川憲平・文,市川涼子・絵(お知らせ	18 [= 大野 研・吉田智彦)/18 22