

応用水文 第8号
Applied Hydrology No.8

目次

土壌ごとの雨水保留スコアによる長期流出モデルの推定.....	1
岡山大学農学部	永井明博
雨水保留量に関する水収支的考察.....	11
愛媛大学農学部	高瀬恵次・佐藤晃一・黄 介生
Quantitative Evaluation of Retention Capacity of Catchments for Watershed Management (流域管理に向けた集水域の保水能力の定量的評価)	17
宇都宮大学農学部	Syahrul・後藤 章・水谷正一
低平地水田地域における水質水文環境の年次変動	23
島根大学生物資源学部	武田育郎
農業用ため池の水質と流域土地利用の関係.....	31
京都大学農学部	長坂貞郎・渡邊紹裕・堀野治彦・丸山利輔
分光センサーを用いたアオコのモニタリング.....	37
鳥取大学乾燥地研究センター	伊藤健吾・大槻恭一・神近牧男
水文学における最近の蒸発散に関する研究.....	44
愛媛大学農学部	大上博基
作物の蒸散量を用いた灌漑時期判定の試み.....	51
九州共立大学工学部	竹内真一・河原田礼次郎
鳥取大学乾燥地研究センター	弘重秀樹・矢野友久
木本における AE と蒸散量の関係.....	59
京都大学農学部	武田 実・堀野治彦・丸山利輔
バルク法による推定植被面温度を用いた蒸発散量の推定.....	67
鳥取大学乾燥地研究センター	木村玲二・大槻恭一・神近牧男
造成農地と山林における蒸発散量の比較－熱収支ボーエン比法を用いて－	73
京都大学農学部	大藪智久・堀野治彦・渡邊紹裕・丸山利輔