

海洋科学集刊 第3集

(1963年2月)

目 录

- 黃海多毛类游走亞綱生态及动物地理学的研究.....
.....П. В. 烏沙科夫、吳宝鈴 (1)
胶州湾的底栖生物羣落.....E. Ф. 古丽娅諾娃、吳宝鈴 (51)
海带配子体对 Co^{60} γ 射线的放射敏感性及其遺传差异.....
.....方宗熙、李家俊、江汉泽 (62)
低剂量 X 射线对海带配子体的刺激效应.....方宗熙、李家俊、蔣本禹 (70)
海带综合利用的进一步研究.....紀明侯、史升耀、蒲淑珠、張燕霞 (77)
海带移植浙江沿海的生长发育研究.....
.....曾呈奎、刘恬敬、蔣本禹、張榮華、吳超元 (102)
江蓠科的一个新属——多穴藻属.....張峻甫、夏邦美 (119)

STUDIA MARINA SINICA, No. 3

(February, 1963)

CONTENTS

- Экология и некоторые особенности зоогеографического состава бродячих
многощетинковых червей (POLYCHAETA, ERRANTIA) Желтого
моря.....П. В. Ушаков, У Бао-лин (34)
Биоценозы (Группировки) донной фауны залива Кияо Чжоу (Циндао)...
.....Е. Ф. Гурьянова, У Бао-лин (58)
Some Biological Effect of Co^{60} γ -Radiations and Differential Radiosensitivity in
Laminaria japonica Aresch.T. C. Fang, J. J. Li and H. J. Jiang (69)
The Stimulating Effect of Low Doses of X-Radiations on the Gametophytes of
Laminaria japonica Aresch.T. C. Fang, J. J. Li and B. Y. Jiang (76)
Further Studies on the Comprehensive Utilization of *Laminaria japonica* Aresch.
.....M. H. Ji, S. Y. Shi, S. Z. Pu and Y. X. Zhang (100)
Studies on the Growth and Development of Haidai (*Laminaria japonica*) Trans-
planted at the Chekiang Coast
.....C. K. Tseng, T. G. Liu, B. Y. Jiang, Y. H. Zhang and C. Y. Wu (118)
Polycavernosa, a New Genus of the Gracilariaeae.....
.....C. F. Chang and B. M. Xia (124)