

- [25] Маджирова, Л. Д., 1956, *Агробиология*, 6(102), 73—82.
- [26] Murayama, N., 1967, *Jap. Res. Quart.*, 2: 1—5.
- [27] Matsushima (松島), S., 1970, *Crop Science in Rice*, Tokyo: Fuji, 379 pp.
- [28] Shimizu, T. 1967, *Sakumofsuno Battshitsu Seisan* 4:12—26.
- [29] Tahco K, Chittana, C. and Natee, N., 1973. Nitrogen application technology for tropical rice as determined by field experiments using ^{15}N . trace technique, Tokyo, Japan.
- [30] Wada, G., 1969. *Bull. Nat. Inst. Agr. Sci. Ser. A* 16:27—167.
- [31] Yoshida S. 1972. *Ann. Rev. of plant physiology*, 23:437—452.
- [32] Yoshiaki, I., 1971. *Advances in Agronomy*, 23:241—315
- [33] Yoshio, M. 1969. *Physiological Aspect of Crop yield*, 235—264.
- [34] Noguehi, y. 1929. *Jaur. Cull. Agri. Tokyo. Imp. Univ.* 10:247.

学·术·动·态

我校第八次科学讨论会胜利召开

在英明领袖华主席关于科学工作指示精神的鼓舞下，在全党、全军和全国人民大办科学，向四个现代化进军的凯歌声中，我校第八次科学讨论会于1977年12月10日至1978年1月中旬胜利召开，这次科学讨论会是对我校科研工作的一次检阅、交流和促进。广大师生员工在粉碎了“四人帮”后的一年中，革命干劲倍增。在这次科学讨论会上，一共提出了201篇学术论文，其中理科154篇，文科47篇。有些研究项目，如《水稻害虫综合防治》、《关于样条函数某些问题》、《三水鱼化石的古生态及其演化的研究》等，都具有一定的深度和创见，引起了与会者及有关方面的重视。

讨论会期间，校外来宾踊跃，还邀请了吉林大学唐敦庆教授、兰州大学朱子清教授、北京师范大学刘若庄副教授等来校讲学。讨论会开得生动活泼，学术交流和争鸣气氛浓厚。

(科研办通讯)