and other Jurassic and Cretaceous coleoids and extant cephalopods. The two faunas are so different in the guard and phragmocone that they can be easily distinguished from each other (Jeletzky, J. A., 1965, 1966; Gordon, M. Jr., 1966).

图版说明

标本均保存在中国科学院南京地质古生物研究所,照片均未加任何润饰。

图版Ⅰ

- 1-5. Palaeobelemnopsis sinensis T. E. Chen gen. et sp. nov.
 - 1.右侧视×3, 2.左侧视×3, 3.腹视×3, 4.背视×3,
 - 5. 两侧方向纵切面 ×3。正模,登记号: 67838。
- 6-11. Palaeobelemnopsis sinensis T. E. Chen gen. et sp. nov.
 - 6.背视 ×3,7.腹视 ×3,8.左侧视 ×3,9.右侧视 ×3,

- 10.干区横断面 ×5, 11.尖端区横断面 ×5。副模,登记号: 67839。
- 12-15. Palaeobelemnopsis minor T. E. Chen gen. et sp.
 - 12.腹视 \times 3, 13.右侧视 \times 3, 14.两侧向纵切面 \times 6,
 - 15. 闭锥局部放大 ×18。正模,登记号: 67840。
- 16-20. Stenoconites cf. idahoensis Gordon
 - 16. 鞘体上半部外形 ×1, 17. 鞘体上半部纵切面 ×1.1,
 - 18. 鞘表纵线局部放大×6,19. 鞘体下部横切面薄片×3,
 - 20. 鞘体下部横断面 ×3。登记号: 67841。



中国古生物学会第四届第三次扩大理事会在京举行

1982 年 2 月 22—24 日在北京召开了中国古生物学会四届三次扩大理事会,到会的理事、候补理事、各分会、学科组、地方分会及学报编辑部等有关同志共48人。22日上午扩大理事会开幕,会上秘书处作了会务报告,接着江苏省古生物学会、孢粉学分会、藻类学科组、笔石学科组及腕足类学科组分别作了发言,对一年多来的工作做了总结,介绍了分会的工作经验。学科组的成立和专业学术活动,是学会学术活动进一步发展的可喜的趋势。笔石学科组成立以来,出了 33 期通讯,对加强联系,增进学术交流,起到了良好的作用。下午大会进行了提案讨论。

23 日上午是庆祝尹赞勋理事长《从事科学活动 50 年报告会》,参加庆祝活动的来宾有 300 余人。全国科协副主席裴丽生、刘述周,科学院地学部副主任赵北克出席了大会并发言表示祝贺。会上发言的还有老一辈的著名科学家乐森母、李春昱、张文佑和卢衍豪、王鸿祯、周明镇、马杏垣等。会上介绍了尹赞勋教授从事科学工作五十年的主要活动与成就。尹赞勋教授勤奋好学、治学谨严,他的一百五十余篇著作,表明了他对地

质、地层和古生物学的贡献。尹赞勋教授几十年如一日,孜孜不倦,从事研究工作,他的治学精神、治学方法,品德、风格,都是我们后辈应当认真学习的。会议期间恰逢尹赞勋理事长 80 寿辰,与会同志纷纷发言,热烈祝贺。特别是古脊椎动物与古人类研究所的同志们,在所长周明镇教授带领下,合唱了尹赞勋教授与已故杨钟健教授合写的中国地质学会会歌"大哉我中华,大哉我中华,东水西山,南石北土,……",使我们深深感受到老一代科学家热爱祖国的豪情壮志,更鼓舞了我们年轻一代为振兴中华而奋斗的心情。

2月23日下午召开了《古生物学报》在京编委会议,肯定了编委会改选以来所取得的成绩,讨论了进一步办好学报的问题。

24日通过了会议纪要,由副理事长周明镇致闭幕 词。经过三天紧张而有秩序的工作,会议胜利结束。

[南谷生]

1982.2.25