



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

GO

高级查询



首 页

关于本刊

本刊公告

下期预告

投稿须知

刊物订阅

本刊编委

编读往来

联系我们

English

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined 页

题目: 中国水蛇头部动脉大体解剖观察

作者: 何海晏, 吴郁金

广州师范学院生物学系 广州 510405

摘要: 取20个已作血管注射的蛇头进行解剖学观察。结果, 外颈动脉分布于下颌, 主要分支有舌动脉、气管动脉、下颌各肌肉的动脉、齿动脉; 内颈动脉则主要分布于上颌和脑内, 分支有腭浅动脉、颞动脉、口腔动脉、咽动脉、背支(即脑内动脉)、腹支(即上颌动脉)等。静脉大致与同名动脉伴行, 齿静脉单独进入内颈静脉是其特点。

关键词: 蛇目; 中国水蛇; 蛇动脉; 比较解剖; 蛇解剖

这篇文章摘要已经被浏览 22 次, 全文被下载 9 次。

[下载PDF文件 \(217124 字节\)](#)

您是第: **348389** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kcxb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005