

聊城大学 2017 年硕士研究生入学考试初试试题

考试科目	[627]动物生理学	B 卷
注意事项	1. 本试题满分150分。 2. 答题须用黑色字迹签字笔书写。答案必须写在答题纸上，写在试题或草稿纸上无效。	
<p>一、名词解释（共 15 题，每题 3 分，共 45 分）</p> <p>1、入胞作用：2、等渗溶液：3、异位节律：4、肺牵张反射：5、摆动运动：6、行为性体温调节：7、等热范围：8、渗透性利尿：9、终板电位：10、肌小节：11、脑干网状结构：12、神经内分泌：13、旁分泌：14、发情周期：15、强制换羽：</p> <p>二、简答题（共 8 题，共 65 分）</p> <p>1、机体机能活动的调节方式有哪些？（8 分）</p> <p>2、什么叫兴奋性？常用的衡量指标有哪些？</p> <p>3、简述正常机体血管内血液不凝固的原因。（8 分）</p> <p>4、简述淋巴循环的生理意义。（8 分）</p> <p>5、简述 CO₂ 对呼吸的调节作用。（8 分）</p> <p>6、简述胆汁的消化作用。（8 分）</p> <p>7、简述尿的生成过程。（8 分）</p> <p>8、胆碱能受体分几类？各有什么作用？（9 分）</p> <p>三、问答题（共 3 题，共 40 分）</p> <p>1、哺乳动物的呼吸式有几种类型？有何生理意义？（13 分）</p> <p>2、试述糖、蛋白质和脂肪的消化吸收过程。（13 分）</p> <p>3、影响动脉血压的因素。（14 分）</p>		
第 1 页（共 1 页）		