2006考研西医生理学感觉器官部分模拟试题及答案 PDF转换 可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/110/2021_2022_2006_E8_80_ 83 E7 A0 94 c73 110986.htm 一、名词解释 1.感受器 2.感觉器 官 3.近点 4.瞳孔对光反射 5.视力 6.视野 7.明适应 8.暗适应 9.眼 震颤 10.听阈 二、填空题 1.视细胞是感光细胞,分 和 两种。2.眼是视觉的 ,其适宜刺激是波长 、_____和___组成。4.视觉是由____、___和___的共 同活动完成的。5.眼的调节主要靠 的改变、 和 ,以上三者合称视近调节的三重反应。 6.睫状肌 受_____纤维支配,当视近物时睫状肌_____晶状体____,因 而折光力。 7.非正视眼包括____、 ____和___三种,可分 别用____、___和矫正。8.视锥细胞主要分布在视网 膜 处,而视杆细胞主要分布在视网膜 部。9.明适 应时间 ,而暗适应时间相对 .10.夜盲症是由 于______缺乏,而引起_____减少所致。 11.颜色辨别是 由 完成的。12.瞳孔对光反射中枢在 .13.具有感受 色光功能的是____系统,而只具有区别明暗功能的是____ 系统。 14.远视眼时,远处平行光线聚焦于视网膜之 近处光线则聚焦于视网膜之。 15.晶状体弹性减弱,则眼的调 节能力_____, 近点变____. 16.只在白昼活动的动物, 其视网 膜中的感觉细胞主要是_____;只在夜间活动的动物,则视网 和____三部分所组成。18.听骨链硬化可导致_____性耳聋, 耳蜗病变将导致 性耳聋。19.球囊和椭圆囊的适宜刺激

是_		_这	动	,	半规	2管	壶肌	复嵴	的	适宜	即	激昂	是		_运	动	. 20.	耳
蜗_		_剖	3主	要	感受	泛高	频声	与波	,]	耳蜗	另		部!	则当	と要	感	受低	频
声》	波。	21	.声	波	刺激	対引き	起耳	非蜗	产生	<u> </u>		_电	位	, 再	由	它	引起	听
神纟	经兴	奋。	, 4	22.	感音	[性]	耳望	幹的.		<u></u>	导与	<u> </u>		<u></u> ,투	同村	羊受	:损。	Ξ
, ,	判断	题	1.过	远初	眼	的近	点	较迈	ī,	()	2.初	近	物	时眼	童孔	缩儿	١,
此	反射	中	区不	王ナ	に脑	皮层	⊒ 。	() ;	3.扉	\ \	体开	纟状	的i	改到	 定是	:一和	中神
经原	反射	0	()	4. 当	悬丰	訒芹	放	松日	寸回	使	晶壮	大体	曲	度均	曾大	•0	(
) :	5.暗	适	並多	こ 阿	下上:	是眼	财	光每	久感	性	逐落	f提	高的	勺 过		! , =	主要	与
视铂	誰细	胞	中原	惑 労	ć色:	素的	合	成均	曾加	有	关。	(()	6.	珂扌	七品	可修	吏瞳
孔排	扩大	0	()	7.缺	泛丝	维生	素	A将	引	起包	百色	0	() 8	8.视	,杆纠	肥
的原	惑光	色	素見	是初	观紫	红原	į,	() !	9.散	(光)	眼馬	昌指	平	行う	七线	不能	問
时	聚焦	于	视图	冈朜	莫的	非正	E视	眼。	(()	10	.在	同-	一光	炽	条件	#下	,
正常	常人	的	视里		一般	鼻侧	射较	大	, 颞	侧	较く	۱,	()	11.	耳虫	呙微	音
器	电位	的	频≥		5波	形利	刺	激音	旨的]频	率上	ョ波	形	完全	計	同。	, (()
12.	把震	动	着	的音	子叉	置于	F颅	骨	中结	划	. , ,	患耳	感	觉	吉音	更	响,	说
明是	是传	音	性耳	丰 徨	草。	() 1	3.人	、体	在	习退	쨦	转让	寸程	中	, =	半规	管
受	刺激	, 1	引走	记材	几体	产生	E反	应。	(()	10	0Те	est ⁻	下幸	划频	道	干通	,
各	类考	试	题 F	目直	接	下载	દે 。	详约	田请	访	j l	٧W٧	v.10	0te	st.c	om		