上海海洋大学硕士学位论文网上评阅操作指南

尊敬的学位论文评阅专家:

您好,感谢您对我校学位论文评阅工作的支持和帮助。因学校网络安全管理,校外登录我校研 究生师生服务系统需要先登录VPN,给您带来的不便还望海涵。

VPN客户端下载、登录及论文评阅流程详见如下:

一、下载VPN客户端

1. 登录<u>https://vpn.shou.edu.cn</u>,选择操作系统的类别,点击下载VPN客户端软件EasyConnect。 如您已下载VPN客户端,请跳转至"第二条、运行VPN客户端"。

Windows	Mac	Linux	Andreid	
		Ea	syConnect for W	indows
		Ea 通过 学习	syConnect for W EasyConnect您可以安全。 俚重的办公体验! 立即下载	"indows 快速的连接到公司网络,

2. 如果没有自行跳转到下载页面,出现以下页面,可点击"下载安装组件",手动下载。

SANGFOR	
登录	
用户名	
密 弱	
登录	
其它登录方式:	
😱 证书登录 🛛 🚆 USB-Key登录	
自动安装组件失败,请手动 <u>下载安装组件</u>	7
登录异常,请下载修复 <u>工</u> 具 <u>尝试修复</u>	_

二、运行VPN客户端

1. 点击图标 运行EasyConnect, "服务器地址"栏输入: <u>https://vpn.shou.edu.cn</u>, 点击"连接"。



2. 出现下图,表示VPN已正常连接,输入公用VPN账号(账号: yjsxt,密码: lqazCDE#)或您个人的VPN账号,点击"登录"。

🗲 EasyConnec	t – 🗆 🗙
5 Ea	asy Connect
帐号 证书	USB-KEY
服务器地址:	
用户名:	I
密码:	
	登录 返回

3. 认证成功后,屏幕右下角会有下图登录提示及EasyConnect小图标显示,此时可以访问上海海洋 大学研究生师生服务系统。



三、评阅学位论文

- 1. 登录上海海洋大学研究生师生服务系统,网址: http://202.121.64.44:9083/ssfw/login.jsp
- 2. 输入用户名和密码。
- 用户名:专家收到评阅邮件通知的邮箱;

密码: 000000或往年专家个人设置的密码。

如登录时提示用户名或密码错误,请您联系邮件通知人。

用户名:	å		
密 码:	8		
验证码:		y d d	a

3. 专家进入系统后,请先维护个人信息,务<u>必准确填写银行账户、开户行和身份证号码</u>,评审费将通 过财务转账的方式打入您的银行账户。其中标"*"的信息不能修改,如需修改请联系邮件通知人。

■業業 ■快捷	首页 × 个人信息 ×							
网上通讯评议 🖯	一個人的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的				🕂 首页	★ 收藤	X 关闭	G 创新
• 论文评阅	人士信自從伯							
 密码修改 	, 1 八旧志址1/							
 个人信息 	姓名(*):		职称:	*				
	戰势:		是否博导	×				
	所在一级学科:	*	研究方向					
	电子邮稿(*):		手机号码(1)					
	联系电话		後嘉号码:					
	专家门属:	×	单位:	v				
	自动编码:		通讯地站:					
	用户行:		銀行账户:					
	身份证值息:							
	後存							

4. 点击页面左侧"论文评阅",右侧"我的论文评阅"显示本人待评阅的论文信息。



研究生	E教育管理系统			通讯评议	(专家 > <mark>1)</mark>	、欢迎念: (り退出		
■菜单 ●快援	首页 × 个人信息 × 论文评例 ×								
网上通讯评议 😑	· 合 〉 网上通讯评议 〉 论文评词			🕂 首页	★ 收藏	× 美闭 (C 剧新		
* 论文评阅	※199 ・								
• 密码修改	如果您还未下载待评阅论文,请点击 下载 下载论文后,进行评阅;								
* 个人信息	如果您不能评阅论文,请点击 停止评阅 按钮,输入原因,中止评审;								
	评网站米木证父别,可以启击 记义评阅 进入评阅给米尔八贝面,填与谷项指称; 评阅结果提交后,可以点击 评阅结果查看 查看评阅结果,点击 打印评阅书 打印评阅书。								
	、论文认领								
	, ————————————————————————————————————								
	评阅账号: 评阅密码: 论文认领								
	,我的论文评阅								
	论文题目	专业名称	论文下载	译阅状态 😚	词结果	操作			
	水产品线上交易匹配模型研究与应用	计算机技术 (全日制)	论文下载	未评阅		论文评阅 停止	评阅		
(基于遥感数据的海岛边界快速分割算法研究	计算机科学与技术 (工学)	论文下载	未评阅		论文评图 停止	评阅		
	养殖对虾的病毒宏基因组分析及虾血细胞虹彩病毒(Shrimp hemocyte iridescent virus, SHIV)的分子流行病学研究	水产养殖	论文下载	未评调		论文译词 停止	评阅		
	基于采度学习的近岸海浪等级分类研究	计算机科学与技术 (工学)	论文下载	未评阅		论文评阅 停止	评阅		

5. 选择一条记录,点击"论文下载"下载、评阅论文,点击"论文评阅"录入评阅各项结果,确认 无误后,点击页面最下方"提交"按钮。

注:因提交后的信息不可修改,可先点击"保存",检查无误后再提交。并且为防因系统登录过时 或其他网络原因造成数据丢失,建议您填写综合评价意见时,预先准备好评阅意见粘贴到文本框 中,并且填写过程中经常点击"保存"按钮。

研究生	通讯	评议专家	明 , 欢迎您! 🕛 退出						
<mark> 菜単</mark> === 快捷	igg × 个人信息 × ic文评例 ×								
网上通讯评议 😑	· 合 〉 网上通讯评议 〉 论文词词	な首	5 📩 🛨 收薪	K × 关闭 C 刷新					
• 论文评阅	200.								
• 密码修改	1907年 加盟憲送未下载待译詞论文,请占击 下载 下载论文后,进行评词:								
* 个人信息	如果您不能评阅论文,请点击 停止评阅 按钮,输入原因,中止评审;								
	叶网络米米拉公别,可以点击 论义叶纲 进入叶网络米东八以间,地与各项指称; 评阅结果提交后,可以点击 评阅结果查看 查看评阅结果,点击 打印评阅书 打印评阅书。								
	,论文认领								
	如果您需要根据评阅账号认领需评阅论文,请请输入评阅账号和密码,点击"认领论文"按钮进行认领。								
	译阅账号: 译阅密码: 论文认领								
	,我的论文评阅								
	论文题目	评阅状态	评阅结果	操作					
	水产品线上交易匹配模型研究与应用 计算机技术(全日制) 论文下载 未评例					论文评阅专止评阅			
	基于遥感数据的海岛边界快速分割算法研究	计算机科学与技术 (工学)	论文下载	未评阅		论文评阅 停止评阅			
	希蕴对虾的病毒宏基因组分析及虾血细胞虹彩病毒(Shrimp hemocyte iridescent virus, SHIV)的分子流行病学研究	水产养殖	论文下载	未评阅		论文评阅 停止评阅			
	基于梁度学习的近岸海泉等级分类研究	计算机科学与技术 (工学)	论文下载	未评阅		论文评阅 停止评阅			

上海海洋大学硕士学位论文评阅指标

学号	学号 M200110414 论文题目							
评价指标	分值 评价要素							
论文选题 (A)	15	选题背景和目的明确,来源于农业的	技术研究开发、推广应用,农业管理、农民和农村	发展中的实际问题;				
		別用周辺或的街方記事, 透照員有一定的街方の相相街方原义。 可定用販売紙、古客のは古に、次約に数据へば以来、体施・体外部体帯へ近然へ利必需量・						
应用性 (B))) 45 新元/5-846月期,万余级1917,风行一级185万时行子、准明,3616版64采为1917日行子委求, 工作具有一定难度,工作量饱满;研究成果创造了较大的经济、社会或生态效益,或具有相当的潜在应用价值。							
		掌握所要研究问题的国内外研究现制	伏,文献资料全面,总结归纳客观、正确;					
专业性(C) 20 对本领域的基础知识和理论知识掌握扎实;								
		能够综合运用科学理论、方法和技术	术手段解决所研究的问题。					
创新性(D)	10	运用新方法、新视角进行探索研究;	;研究結果提出新思路或新见解。					
规范性(E)	10	论文写作规范, 文笔流畅; 条理清晰	断,逻辑性强;文献引证规范。					
综合得分	}		总分 = A+B·	·C+D+E				
			评阅结论 请在相应栏划	v √m				
1	综合得分。	90,论文优秀,同意参加答辩						
2	75≤综合得	扮 < 90,论文良好,同意小修改后参	加答辩			Y		
3	60≤综合得	}分 < 75,论文合格,同意修改后参加	答辩					
4	综合得分	< 60,论文不合格,不同意参加答辩	1					
	您对本领域	的	很熟悉	较熟悉		了解		
	熟悉程度	ł – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	K					
			上海海洋大学硕士学位论又综合	评价意见				
Ath Bym-L		得分85分及以上可推存参加校验优	济论又评选,是否推存:	□A.推存 図B.个推	存			



送审论文下载: