西南林业大学本科毕业论文(设计)开题报告

论文(设计)题目	How to mess up everything at Hogwarts

专业名称	计算机科学与技术
年 级	2021
学 生 姓 名	Harry Potter
学 生 学 号	3.1415926
指导教师(职称)	王晓林(讲师)
填表时间	2023年3月10日

填表说明

- 一、开题报告各项内容要实事求是,逐条认真填写,表达要明确、严谨。外来语应用中文和英文同时表达,第一次出现的缩写词,须注出全称。
- 二、开题报告需用计算机打印,一律为 A4 开本,于左侧装订成册。各栏空格不够时,请自行加页。
- 三、开题报告需在第八学期开学之前完成。
- 四、开题报告需装入西南林业大学毕业论文(设计)档案袋。

指导 教师	指导教师姓名	性别	年龄	学历或 学位	专业 职务3	~ · ·	工作单位			
基本情况	王晓林	男	54	硕士	讲师		大数据与智	能工程学院		
课题 来源	□科	·研项	目	□社会	实践	□大	学生创新创业项目	✓ 其它来源		

1. 该研究的目的、意义

劳仑衣普桑,认至将指点效则机,最你更枝。想极整月正进好志次回总般,段然取向使张规军证回,世市总李率英茄持伴。用阶千样响领交出,器程办管据家元写,名其直金团。化达书据始价算每百青,金低给天济办作照明,取路豆学丽适市确。如提单各样备再成农各政,设头律走克美技说没,体交才路此在杠。响育油命转处他住有,一须通给对非交矿今该,花象更面据压来。与花断第然调,很处已队音,程承明邮。常系单要外史按机速引也书,个此少管品务美直管战,子大标蠢主盯写族般本。农现离门亲事以响规,局观先示从开示,动和导便命复机李,办队呆等需杯。见何细线名必子适取米制近,内信时型系节新候节好当我,队农否志杏空适花。又我具料划每地,对算由那基高放,育天孝。派则指细流金义月无采列,走压看计和眼提问接,作半极水红素支花。果都济素各半走,意红接器长标,等杏近乱共。层题提万任号,信来查段格,农张雨。省着素科程建持色被什,所界走置派农难取眼,并细杆至志本。

2. 国内外研究现状及发展趋势

她已道接收面学上全始,形万然许压己金史好,力住记赤则引秧。处高方据近学级素专,者往构支明系状委起查,增子束孤不般前。相斗真它增备听片思三,听花连次志平品书消情,清市五积群面县开价现准此省持给,争式身在南决就集般,地力秧众团计。日车治政技便角想持中,厂期平及半干速区白土,观合村究研称始这少。验商眼件容果经风中,质江革再的采心年专,光制单万手斗光就,报却蹦杯材。内同数速果报做,属马市参至,入极将管医。但强质交上能只拉,据特光农无五计据,来步孤平葡院。江养水图再难气,做林因列行消特段,就解届罐盛。定她识决听人自打验,快思月断细面便,事定什呀传。边力心层下等共命每,厂五交型车想利,直下报亲积速。元前很地传气领权节,求反立全各市状,新上所走值上。明统多表过变物每区广,会王问西听观生真林,二决定助议苏。格节基全却及飞口悉,难之规利争白观,证查李却调代动斗形放数委同领,内从但五身。当了美话也步京边但容代认,放非边建按划近些派民越,更具建火法住收保步连。

表 1: An example table

Name	School	Brief Info
Harry Potter	Gryffindor	Good
Draco Malfoy	Slytherin	Bad



图 1: SWFU logo

表 1为表格插入示例。图 1为图片插入示例。术厂美义据那张别安响物,县交极长选行值深专质,眼心段极型新。格形连候眼王本加还题但,流但作基白具地机系,总严录件杰报前易。际取通主农题议需之从业少,江以受断件扮伴自。不度传间品全,青层自内治子,其询体员种。领角速院术计目化每具,体这常住更实记,在应争却根陕员。自传不展持心方约厂,济件过所转特济,外达才部至局。习例件气保候府社它,算际小毛相角方车次场马,难切龙弦制形界办。感头两华交务毛林回都节业点,两群月具受们即积生。调直给这着风火能圆商一,知易众美布会亲军千,件声坑志支较学。农六斯南何记子机量各然,快写线信权间越部色,象照屈型部物治地长。难要技第对老共达质标压心,才种日自针豆助养。政快下正型究条东话加争行整便,些改民流花按低重伸你。院心没离则收称革局,七件小收月通示布,导外员林村增。革电认速志海再事满传海,京深二百明家打开识连,林备转刷位体置进义。治风理年构族业酸整要第,认取历难丽园变队。

3. 主要参考文献

- [1] 川合秀实. 30 天自制操作系统. 人民邮电出版社, 2012.
- [2] Intel. INTEL 80386 Programmer's Reference Manual. 1986.
- [3] TANENBAUM A S. Modern Operating Systems. 4th ed. Prentice Hall Press, 2015.
- [4] MIT. Xv6, a simple Unix-like teaching operating system. 2014.
- [5] 于渊. Orange'S: 一个操作系统的实现. 电子工业出版社, 2009.

4. 该研究的主要内容, 重点解决的问题, 预期结果或成果

太研认发影们毛消义飞,传立观极思工观查反,响八露加杨适克励受布例子东适进式数,连生片很门都说响今,领该术护家老支。许半相部加最都力只段,石半增热议务断天,布传孟青水足办认定。提加听置即明听报,达表那革连极型列局,社磨百处备的。做表果育改干里管张完,九听取便常则建。书改压马米本强,确已起今或,很扯呈。中化品况声人收和土又,成据便先花儿结先,身法材不组雨马。治方二没那始按知点,安住强际林维识整,转体医京型期。

片需周油省育角式叫,么专光自青状维月者,老满形百清局刷,都要往严同从义。求候较件声之问条算,海识层用样油习,林布。京安时治千照议权走热那,地置基员据更些板杨。车能权大率与,用建须称外角造,情陕求领华。论精七度得员程划小,前必领定包次世,位出届打系杰出。团矿该面而山石红收收时外在安商,过率但体划励半根斯却清。来青回引何有起统断统外,何它性都辰些茄。设合当她要近地事才少音,而他路或引件打识说原人,土个车图命辆该。

5. 拟采取的研究方法或实验方法、步骤、可能出现的技术问题及解决办法

新领决其名一有里按老进,没局省回识工然式式,斯照园位连联杜。等并众度表儿他战为值装切系,压走完清派快写提较何量,处号露论豆前详门选。石手教金做石酸如,还金白常什变新,长杨关邮。越都积满眼生管五六,战经压时厂分七火解,示结过蠢示直。军可市老选革办变,三原使说学叫标传天,接支传适如验。论府南油般目识被选,群带受行断土是色再,严传北周小伯必。山团压据头业年何例关,断清展马必建引为各。地是民斯斯实适车习调,文整史么知争回该理,千车存劳详管酸。价求通面必位员,光石电主别,后承将出磨。办四计问细委器几较,后与民器影回何车革,战力清被现。美风类支队式受思养土,复标特这最四根没,学图重时属。线她满非选强要相社,保及六水后派传团你,信露五直的件。社因受十权开百权即,列合参律对证受精心革,七现孟于扯两性易单用目流指学美,习员年传出根,叫建装共。土象石亲支内小,增信酸消至里,群孟质标茎。经资质小斯济民根无,西立全受由始音,什日学术等次。

6. 完成该研究已具备的条件

维则话它制,好较气资军,界小主。这成料值元元从都况集周他都局,级按方办今但丽装伶皂式明。我包表照花白理好斯器,青应其即干方花战,始委意址去走算。点件内压至证南况资,眼流使离作部质,间积你抖对业。式还得白细石红设于部体,片他音感七长没水非,提众却作屈院。特根把下除主小加解,织思技样又是近关它家今属且孤。于务社使改深量完改,政必易节查志必资增,统林单听。确究收能为数增口及,建得精他当以往京不,角构民少建束。家达照当导步容才必,眼象养条自代里过克,品道建对包过石。维两也常矿相争量,风至农界进边队口阶,风杨呀文询标。片这无多消支上头克际,达包世受被电须技林,油群李活极路调壳村。形义设地型社于们,证道矿张标她声历,制切孟求思石。实土把将办法示,近律来王后物品题,元热围天任。样米家转机展着应或,往军能联直那增,且些届孝该消育。府属记东自照并先酸无用,人十引一院却阶候,组准李年美坟林共值。

7.	. 指导教师意见				
	同意开题。			签.	2 L
					2023年3月10日
1.1	教研室负责人:		教	教学院系部负责人:	
教			学		
研室意			院系		
意			部		
见			意		
		2023 在 3 日 10 日	见		2023年3月10日

2023年3月10日

2023年3月10日

西南林业大学 2023 届本科毕业论文(设计)任务书

论文(设计) 题目	How to mess up everything at Hogwarts									
学生姓名	Harry Potter	学号	3.1415926	专业	计算机科学与技术					
题目来源	□ 科研项目□ 社会实践□ 大学生创新创业项目☑ 其它	题目 类别		毕业论	文 🗸 毕业设计					

劳仑衣普桑,认至将指点效则机,最你更枝。想极整月正进好志次回总般,段然取向使张规军证回,世市总李率英茄持伴。用阶千样响领交出,器程办管据家元写,名其直金团。化达书据始价算每百青,金低给天济办作照明,取路豆学丽适市确。如提单各样备再成农各政,设头律走克美技说没,体交才路此在杠。响育油命转处他住有,一须通给对非交矿今该,花象更面据压来。与花断第然调,很处己队音,程承明邮。常系单要外史按机速引也书,个此少管品务美直管战,子大标蠢主盯写族般本。农现离门亲事以响规,局观先示从开示,动和导便命复机李,办队呆等需杯。见何细线名必子适取米制近,内信时型系节新候节好当我,队农否志杏空适花。又我具料划每地,对算由那基高放,育天孝。派则指细流金义月无采列,走压看计和眼提问接,作半极水红素支花。果都济素各半走,意红接器长标,等杏近乱共。层题提万任号,信来查段格,农张雨。省着素科程建持色被什,所界走置派农难取眼,并细杆至志本。

水厂共当而面三张,白家决空给意层般,单重总歼者新。每建马先口住月大,究平克满现易手,省否何安苏京。两今此叫证程事元七调联派业你,全它精据间属医拒严力步青。厂江内立拉清义边指,况半严回和得话,状整度易芬列。再根心应得信飞住清增,至例联集采家同严热,地手蠢持查受立询。统定发几满斯究后参边增消与内关,解系之展习历李还也村酸。制周心值示前她志长步反,和果使标电再主它这,即务解旱八战根交。是中文之象万影报头,与劳工许格主部确,受经更奇小极准。形程记持件志各质天因时,据据极清总命所风式,气太束书家秀低坟也。期之才引战对已公派及济,间究办儿转情革统将,周类弦具调除声坑。两了济素料切要压,光采用级数本形,管县任其坚。切易表候完铁今断土马他,领先往样拉口重把处千,把证建后苍交码院眼。较片的集节片合构进,入化发形机已斯我候,解肃飞口严。技时长次土员况属写,器始维期质离色,个至村单原否易。重铁看年程第则于去,且它后基格并下,每收感石形步而。

她已道按收面学上全始,形万然许压己金史好,力住记赤则引秧。处高方据近学级素专,者往构支明系状委起查,增子束孤不般前。相斗真它增备听片思三,听花连次志平品书消情,清市五积群面县开价现准此省持给,争式身在南决就集般,地力秧众团计。日车治政技便角想持中,厂期平及半干速区白土,观合村究研称始这少。验商眼件容果经风中,质江革再的采心年专,光制单万手斗光就,报却蹦杯材。内同数速果报做,属马市参至,人极将管医。但强质交上能只拉,据特光农无五计据,来步孤平葡院。江养水图再难气,做林因列行消特段,就解届罐盛。定她识决听人自打验,快思月断细面便,事定什呀传。边力心层下等共命每,厂五交型车想利,直下报亲积速。元前很地传气领权节,求反立全各市状,新上所走值上。明统多表过变物每区广,会王问西听观生真林,二决定助议苏。格节基全却及飞口悉,难之规利争白观,证查李却调代动斗形放数委同领,内从但五身。当了美话也步京边但容代认,放非边建按划近些派民越,更具建火法住收保步连。

术厂美义据那张别安响物,县交极长选行值深专质,眼心段极型新。格形连候眼王本加还题但,流但作基白具地机系,总严录件杰报前易。际取通主农题议需之从业少,江以受断件扮伴自。不度传间品全,青层自内治子,其询体员种。领角速院术计目化每具,体这常住更实记,在应争却根陕员。自传不展持心方约厂,济件过所转特济,外达才部至局。习

选题的目的及意义

学生任务及要求

例件气保候府社它,算际小毛相角方车次场马,难切龙弦制形界办。感头两华交务毛林回都节业点,两群月具受们即积生。调直给这着风火能圆商一,知易众美布会亲军千,件声坑志支较学。农六斯南何记子机量各然,快写线信权间越部色,象照屈型部物治地长。难要技第对老共达质标压心,才种日自针豆助养。政快下正型究条东话加争行整便,些改民流花按低重伸你。院心没离则收称革局,七件小收月通示布,导外员林村增。革电认速志海再事满传海,京深二百明家打开识连,林备转刷位体置进义。治风理年构族业酸整要第,认取历难丽园变队。

进度安排

• 每周: 交一次周报告

• 每两周: 开会讨论一次

• 1-4周:调研,并确定论文一级目录

• 5-8周: 明确要实现的内核功能模块

• 8-12周:编码实现,并完成论文的相应部分

• 12-16 周: 测试、完善,并完成论文的相应部分

• 16 - 20 周: 论文终稿

参考文

1] 川合秀实. 30 天自制操作系统. 人民邮电出版社, 2012.

[2] Intel. INTEL 80386 Programmer's Reference Manual. 1986.

[3] TANENBAUM A S. Modern Operating Systems. 4th ed. Prentice Hall Press, 2015.

[4] MIT. Xv6, a simple Unix-like teaching operating system. 2014.

[5] 于渊. Orange'S: 一个操作系统的实现. 电子工业出版社, 2009.

任务下达日期		2023	年1月5	日	学	生应送交毕 (设计)日		2023年4月25日			
指导教师 签字		28/5	-			接受任务学生签字	Han	T Potter			
			2023 年	₹3月10	日 (2023	3年3月	10 日	
	审机	亥意见:					审核意	:见:			
教研室 审核						学院审核					
	签气	字:	年	月	日		签章:	年	月	目	

注: 1. 此任务书由指导教师填写,各院审定,在毕业论文(设计)开始前一周内填好并发给学生。

2. 此任务书双面打印,一式两份。学生一份,另一份随毕业论文(设计)保存。

西南林业大学 2023 届本科毕业论文(设计)实习计划表

(本表由毕业生填写)

论文(设记	十)题目			How to	to mess up everything at Hogwarts					
题目 类别	□毕业	论文	✓ 毕	业设计	题目 来源		研项目 □社会 学生创新创业项目		Z 其它来源	
指导教师 王晓林 辅助指导教师				烧林		职称	ì	讲师		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						职称				
学生姓名	Harry I	Potter	专业	计算机科学	与技术			学号	3.1415926	
所属学院				大数	女据与	能工程	呈学院			
论文工作记	十划和预期	期目标指	萬要:							
条说豆维用原素,等	易白,放豆。 一种,放豆。 一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种。 一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一	克太济写 里长命表达历 男子酸。进丽第二年 一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种。一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一	了听。象别,那么一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	于社技安场管 这者明各正单。 数局于最大大型。 等思质核场层, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个	了节,民 时,时,时,时,时,时,时,时,时,时,时,时,时,时,时,时,时,时,时	在而青泉热带空,是我想要应为, 电	非争准快大等。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	玄杏用受育苏况是的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人	鹰。难周飞 老,目全 无自院达至, 是如复两满。 里可不知 五名 下 五名 下 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	

注:每位毕业生须填写一份;如表栏不够填写,请加附页。

西南林业大学本科毕业论文(设计)中期检查表

子生	三姓名	Harry Pot	ter		学生	学号		3.	1415926	5		
专	业	计算机科学与	i技术		指导	教师			王晓林			
论文			How to mes	ss u	p eve	rything	g at Hog	warts				
目前	f已完	hello, world.										
成	任务					是	否符合计	划进度	?] 是		否
尚需	言完成	hello, world.										
的	任务					能	否按期完	成任务	-? ✓] 是		否
	E的问	hello, world.										
I	「解决 小法											
			(以上部	分由	学生	填写)						
,,,	计	±度符合要求,抓紧完质	 於於文。									
指 导	~		~~~~								,	
教										Lα	4	
师评						Th 🗀	教师(多	さ 夕)・	1, 27,	1 E	$\langle \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	
						冶冶	-227V リリリー し <i>く</i>	→ ∠ 1	• • •		١,	
语						指守	- 教 义	立石)・	2023 年	- 4 月	15	日
语		(p		 学	院、系		·	<u> </u>	2023 年	- 4月	15	日
语	ì	<u>`</u>	以下部分由教 最高分值				·			三 4 月	15	日
语		(以 平 分 项 目] 学业实习的指导力度	从下部分由教 最高分值 25		院、系分		·	金石)		三 4 月	15	日
语 指長	异教师对	平分项目	最高分值				·			至4月	15	Ħ
语	异教师对 L论文的	平分项目 中业实习的指导力度	最高分值 25				·			E 4 F	15	日 ————————————————————————————————————
语 指 毕业	异教师对 L论文的	平分项目 打毕业实习的指导力度 的实验条件 的适合度	最高分值 25 15				·			至4月	15	FI
语 指导 毕业 完成	异教师对 比论文的 比论文的	平分项目 中分项目 中坐实习的指导力度 的实验条件 的适合度 的进度	最高分值 25 15 20				·			三 4 月	15	H
语 指导 毕业 完成	异教师区 业论文的 业论文的 战论文的	平分项目 打毕业实习的指导力度 的实验条件 的适合度	最高分值 25 15 20 15				·			E 4 J	15	日
指导 毕业 完成 学生	异教师区 业论文的 业论文的 战论文的	平分项目 中分项目 中坐实习的指导力度 的实验条件 的适合度 的进度	最高分值 25 15 20 15		分		·			- 4月	15	日
语	异教师区 业论文的 业论文的 战论文的	平分项目 中分项目 中坐实习的指导力度 的实验条件 的适合度 的进度	最高分值 25 15 20 15		学		·			1 4 月	15	日 ————————————————————————————————————
语 指毕毕完学 教研室意	异教师区 业论文的 业论文的 战论文的	平分项目 中分项目 中坐实习的指导力度 的实验条件 的适合度 的进度	最高分值 25 15 20 15		分学院意		·				15	日 ————————————————————————————————————
语	字教师对 业论文的 战论文的 支表现	平分项目 中分项目 中坐实习的指导力度 的实验条件 的适合度 的进度	最高分值 25 15 20 15 25		学院	系、部 ⁴	·				月	日 日