2022 届毕业设计指导记录表

二级学院: 网络空间安全学院

指导老师: 蒋亮、罗伟

	二级学院:	网络空间	可安全学院 	指导老帅:蒋亮、岁伟
序号	时间	地点	指导内容	备注
序 与	时间 2021.9.9-202 2.05.6	地点	指导内容 毕业设计选题指导及成果 书修改、查重等工作	中央のこの2007/20 15-13-09 中央のこの2007/20 1

1	2021.10.29 12:00—15:00	QQ	指导曹炜初稿编写,数据 库设计: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	無数 2017/029 12-16-27 原系 有く物理學等下,促为核草集了100个物態的文件,超級技術を小种能別,既在整件被對極数率重進,超級標本今多还是工業在一部以稅機中*份力主整进行存储 自然 2017/029 12-16-27 - 例如 2017/029 12-16-27 - 1017/029 12-16-28 - 1017/029 12-16-2	
2	2021.10.29 12:00—14:00	QQ	指导陈波初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	時間 2021/10/29 14:29:06	
3	2021.10.29 09:00—12:00	QQ	指导陈文杰初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	際文本(287934750) - 上部の中で開始では2019年 - 南部の市等車 - (日本 生産 - 日本	
4	2021.10.25 21:00—23:20	QQ	指导段俊如初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。		

5	2021.10.29 15:00—18:00	QQ	指导关书富初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	关书窗(2082341844) 眼』2021/10/2915:35:58 你的论文,如果是这样的话,基本是不能参加答辩 眼』2021/10/2915:36:07 ■ 太教堂1901关—设计 rar (1,06/MB) □ 你仍近迷闹这个件,文件影手暂存天 打开 打开公件关 重新下载 转发 三 "存在的问题 苗 手 **写规范、苗、就是内容大少,你分析的数据就是一个价格圈,按照要求去特改!!! **PEMBLE 2021/10/2916:47:08 Details 2022/5/1212:38:09 • 公太教设得啦 · 养老	
6	2022.10.29 16:00—19:00	QQ	指导黄广发初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	第一发 - yi_guang@qq.com> III	
7	2021.10.29 17:00—20:20	QQ	指导鞠志成初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	制志成(1179961344) 17月 1月元2年美華新年 48度 ② 17月 日本的地域了602000 地区2年 大和田190111地址 (1500/40)。 製品化土287/1/029174153 (2000年76156) (2000年	
8	2022.5.20 09:00—12:00	QQ	指导李家鼎初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	南七706 李家樹-13487776956(2195237806) -	
9	2021.10.30 18:00—22:00	QQ	指导李希奇初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。		

10	2021.10.30 12:00—14:00	QQ	指导刘小瑞初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	文川小蔵(1959700125) ・ 突然医院之就高級用係をはし ・ 然后の資格出了 ・ 原本の近月の125-10の ・ 存在一下、最近不足心を平的教授是不是不是は「8 2027(7070 125-10) ・ 資本の近月の数据 ・ 用れなど月月の126-103 ・ 開発の近月の数据 ・ 用えなり170/00 13-04-01 ・ 選問 2027(70/00 13-04-01 ・ 大変間1901 17 人の基本は (2,008-05) ・ 成形が成果形式を、文件形する作子 ・ ドン文画要形の数据が中央の1、然后は歌町の女性歌曲の内容加上、原料的活、内容就会差不多了 ・ 存在的回路を見たが現在有限多地方没有写 12度間 2027(70/00 195-05-0 ・ 複数形形態態度を持て終了を発
11	2021.10.30 10:00—20:00	QQ	指导王方鸣初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	期 1772年末
12	2021.10.30 19:00—23:00	QQ	指导邬自强初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	第自強(2654272847)

13	2021.10.30 19:00—22:00	QQ	指导杨浩初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	格法(920484579) 國表 2021/10/10/20-20-43-5
14	2021.10.30 12:00—23:00	QQ	指导余锜初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	余銭(189574408) ・
15	2021.10.30 16:00—21:00	QQ	指导喻建文初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	● 建文 < y1660023930@qq.com> 明显 2021/10/39 1649-27
16	2021.10.30 16:00—21:00	QQ	指导郑琪琪初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	郑琪(1427352587) 根盖 2021/10/30 17:15:12 郑琪 rar (1.59MB) 成功发送率线文件,文件助手暂存7天 打开 打开文件夹 重新下载 转发 三 いな文还有很多问题 2021/10/30 17:15:31 心文还有很多问题 2021/10/30 17:15:38 ・好物 ・马上就改 根盖 2021/10/30 17:15:53 ・第一:错别字,语句不通,断句,该断不断 ・第二:正文的书写规范 根島 2021/10/30 17:16:21 ・参照老师的批注和书写规范去改

			T	
17	2021.10.25 19:00—23:00	QQ	指导曹怡颖初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	### 2001/1907 20:003
18	2021.10.30 15:00—19:00	QQ	指导刘爱娟初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	刘雯娟(1782569028) 國 2021/10/20 18:3457
19	2021.10.29 09:00—12:00	QQ	指导罗剑琦初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	野館館(3172959821) 明園 2021/10/29 10:17:04 - 先参照设个意见去榜次一版、整体感觉内容还是有点少
20	2021.10.30 15:00—18:00	QQ	指导杨婧初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	構造(1460602236) ## 2017/0/09 150020 ## 2017/0/0/0/0/0/0/0/0/0/0/0/0/0/0/0/0/0/0/

https:// bt.wqu eue.co m 指导 18 彭丞雪初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	05,135 字节]
eue.co m	
##	(290,902 字节)
#	
21 2021.11.08	
09:00—12:00	
及内容完整性。 A bit 1901.18 pergetemption O 2021 11-04 13.34 2 且是元杨柳说	
A bid 1901.18.peragchengulao 0 2021-11-04 14-06	
### - 0000181 # bid 180,18 pergethengsiao	字节]
▲ bd1901.18.porrgchrenguso © 2021-11-001-660 EEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEE	
#XXX0 46-0000208	(285,614 字节)
https:// @ats/1901.36zerrguieryzerr 0 @2d21.114.1355	
bt.wqu	
eue.co 指导 36 曾宪源初稿修改: 14ce7 1	以及少量核心代码+注释。
22 2021.10.29 m 毕业设计任务; Abd 1951 Manage Grant (MAIS 4PT) CONCT (MAIS 4PT)	
19:00—22:00	
及内容完整性。	
A Lucent	
The state of the s	
https://	
4 to 1501 38 nith hot previo	
- コ島后編館: 2021-10-24-2325 豊富治寺町	
指导 39 朱红伟初稿修改:	3,329 字节]
23 2021.11.24 毕业设计任务;	5)
09:00—12:00	6 字节)
及内容完整性。	
	市」
「	
https://	
https:// bt w.com a batteria.et.up/jie accent.et.arup/jie accent.	
ひに、W 口に - 最高機能 2021-00 22 2002	
eue.co abd1901 Adqu/jie B基本是原出来了我是与国际专门小领收没有写 大概到了五	六个圆柜 最后是想把所有的圆形法
加 指导 44 屈怡洁初稿修改:	.120,768 字节)
2021 9 8	(3,382,784 字节)
24 14:00—17:20	
17.20	(3,401,216 孝节)
a bot 1991 Adapyrjie 回大数数1901 配給店 44 菌种作業版 (box (16.675 字町) 0 2020 1-1 -04 13 04	
a lucrosei 1. 实现的补偿的增加文字影響	

25	2021.9.8 14:00—18:20	https:// bt.wqu eue.co m	指导 14 李萬豪初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	A LINE A LANGE OF THE AND A LINE A LANGE OF THE AND A LINE	MATE CONTROL OF THE PROPERTY
26	2022.5.11 09:00—12:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 09 胡晓峰初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	å bd1901.09.huxlaofeng © 2021-11-01 14:21 	國大數第1901相限韓立doc (814.496 字节) 代码大多、漢字數程显 競牌大別代码。5000字以上,基本要要重写 國際抵抗计评例答辩励选评定表docs (17.098 字节) 翻想抵抗中间答辩励选评定表docs (17.098 字节) 小数据1901相限能doc (819.218 字节) 海球软降低实现—张的代码/文字 比哪。
27	2021.11.8 12:00—18:20	https:// bt.wqu eue.co m	指导 20 粟俊威初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	A but 901.20.sujumed	任务者 ② 即设设计任务号 doc (40.969 字符) 原集书内集 ② 即设设计成果原告十大规则1901 20 原规成 写版 doc [597.514 字符] 即设设计成果原告中大规则1901 20 原规成 第二篇 ② 物设设计成果原告中大规则1901 20 原规成 第二篇 ② 物设设计成果原告中大规则1901 20 原规成 第三篇 doc [592.866 字符] 即设设计成果原告中大规则1901 20 原规成 第三篇 doc [594.464 字符] 问题: 1.服务记录 3.成成形分规则成员是是中大规则1901 20 原规成 第三篇 doc [594.464 字符] 问题: 1.服务记录 3.成成形分规则成员用于原则的1901 20 原规成 第三篇 doc [594.464 字符] ② 数据设计符明实现成员用定分规则以及一章
28	2021.9.18 09:00—12:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 07 付豪初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	● 活动 (April 1975年) (April 1	國付款任务和docs (24.331 字节) 國付款经验社成果 (产品设计类) docs (4.472.192 字节) 问题: 1.4括次多 2.末南致杂烈场南级有约和国锋 国参级设计师何策等级的产生来付款七号docs (17.528 字节) 国付款经验计规果 (产品设计类) -2.docs (2.416.948 字节)

29	2022.4.6 09:00—12:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 31 叶频稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	A lutreed 0 2021-10-24 11/4 Inches 0 2021-10-24 11/4 Inches 0 2021-11-04 11/4 Inches 0 2021-11-04 14:29 Inches 0 2021-11-04 14:29 Inches 0 2022-25-50 50:37 Inches 0 2022-25-50		登基于pymor的部位大战銀門的記计均定現(成果书)。40c (1.941.897 字节) 型地址記计任务化点c (1.4416 字节) 阿廷 1. 英雄労産が行為。 海虹文学 2. 文東千人市部が物域域 道上特殊支援 型計処基于pymor的部位大战銀門的記计均定現(原果书)。40c (2.487.297 字节) 完成 型計処基于pymor的部位大战銀門的記计均定現(原果书)。40c (2.487.297 字节)
30	2021.11.8 09:00—12:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 35 曾圣轩初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	▲ bid 1901.35.zengshenpuan ○ 2021-19-20 14:57 ○ 2021-19-20 14:57 ■ 18-20-20 1 ■ 18-20		基于中ython/都的此級的推翻的數學的物質與 1.素值於計程系統实现準距—整接述 2.总域第25分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程整 企業等分分等程度 企業等分分等程度 企業等分分等程度 企業等分分等程度 企業等分分等程度 企業等分分等程度 企業等分分等程度 企業等分分等程度 企業等分分。 企業等分分等程度 企業等分分等程度 企業等分分。 企業等分分。 企業等分分。 企業等分分。 企業等分别。 企業等分別。 企業
31	2021.11.8 12:00—18:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 26 向阳初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	A control Schooling of Control	2 75 年 10 日本 10 日	温度。600、115.619 \$75) 18. 元为两名与由农计专项,可以他的企业和经济内央,比较成功下来集组的小包、实现、化化、比较层对组 18. 元为两名与由农计专项,可以他的企业和经济内央,比较成功下来集组的小包、实现、化化、比较层对组
32	2021.11.8 09:00—12:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 42 刘莉初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	##	2.	任于widt的编写第六字接触开发 届著于widt的编写的为规度以开发信仰性 2.0kc (1.775.016 字节) 届著于widt的编写的为规度以开发信仰性 2.0kc (1.975.016 字节) 届著于width编写的为规度以开发信仰性 3.0kc (1.965.848 字节) 届著于width编写图为规度设计为信仰性 3.0kc (1.965.848 字节) 通常证width编写为规度设计为信仰性 4.0kc (1.776.989 字节) 通常证width编写是是是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

		1.0.0			
33	2021.09.18 09:00—12:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 28 颜文和初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	4 Lucres 0.2021-11-44-120 4 Lucres 0.2021-11-44-120 4 Lucres 0.2021-11-44-120 0.2021-11-44-120 0.2021-11-44-120 0.2021-11-44-1206 0.2021-11-42-206 0.2022-11-42-206	回數核設计戶機器轉換應戶面面 doc (15.94) 字节] @phthor的設備形態數據的任命书。doc (46.592 字节) 问题: 瑜珈數據 @基于pretron的影情形態數據的可例此思樂.doc (3.98.416 字节) @基于pretron的影情形態數據的可例此思樂.doc (2.971,528 字节)
34	2021.10.29 12:00—18:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 23 王金河初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	\$16799.25wmpinte 272239504. 82722395	(Management 70) (Control of Management 70) (Control of Management 70) (Control of Management 70)
35	2021.10.11 12:00—18:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 40 段丽洁子初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	O2011-12-9 Mag	透明生化の主任の金数度が年級的 ・参照生生的にも知るを表現であるのでは1代の名目(か・ロ2.35 を取り 大規模化・利力は14円金数度が年級的のは15点を見まれる。(1.95.64 を取り 動から開発される性がであるから15.66 を取り ・企業事を表 集写 1 ・金銭事を表現しません。 ・金銭をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。 ・金をもん。
36	2021.10.29 12:00—18:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 48 姚雨杰初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	A bortion Asynoyujie O2011-01-20-0006 ■ 2011-01-20-0006 ■ 2011-01-20-0006 ■ 2011-01-20-0006 ■ 2011-01-20-0009 ■ 2011-01-20-0009 ■ 2011-01-20-0009 ■ 2011-01-20-0009 ■ 2011-01-20-00099 ■ 2011-01-20-0099 ■ 2011-01-20-0099 ■ 2011-01-20-0099 ■ 2011-01-20-0099 ■ 2011-01-20-0099 ■ 2011-01-20-00999 ■ 2011-01-20-00999 ■ 2011-01-20-009999 ■ 2011-01-20-009999 ■ 2011-01-20-0099999 ■ 2011-01-20-0099999 ■ 2011-01-20-00999999999999999999999999999	登規用条件 即位記计提集年 doc (1,130,406 字节) 建規用条件 即位記计提集年 doc (1,130,406 字节) 建井英二族 透加了数据在 登成形合和 即位記计提集年 2,doc (1,174,021 字节) 英国 一面以及中国进失生、代码、分值 期底的企一度 公式管理区 一面

數數1901號29号高級學位於計級果书、docx (2.280,914 字节)
統
裁索1901荒39节6强胜住役计规率代2.docs(2,282,330 字节)
數徵:1907/第33号前提收查设计任务书 docs (18.063 字音)
那沙嘴的又字描述 杨庭 似文文章称对社资
數据19015於39号數溫新韓的應所企業 docx (16.072 字节)
神态派
數價(1901號)33号數學社役計成單书 3.docs (2.982,712 字节)
Python值中國的股份可以化
新族設计行機需轉換部行之他王親先,docx [18,338字节]
地拉設计成果有大數第1981 24 王皇帝海国版 doc (2,277,886 李节) 附拉設计任务书大数据1981 24 王皇帝海三版 doc (51,712 李节)
8
雇用市村任务级集体docx (174542 字节) 雇用市村任务级集体docx (174542 字节)
1. 熱忱问题处示。清 参照階級 2. 系统实现部分 靈号
◎ 29阳志祥新板投计评判蓄赖励高评业帐.docx [17,791 字节]
澳上 何梅皮版
学的重量16% ②(核双侧次完成)任务级果物(1).doox(1.418.501 字节)
的场象系统120年的发升度(原用书)doc(146.129 李甲)
#波沙电影明:16488%[开发(任务书).docs(19.028 李节)
行何美幹協應行定集 docs [15,719 字节]
为汉学籍成为主,代明为佛。 杨松江,郑成宪现。 杨俊子子李称5000子
Resis.
的资格系统1040增强开发(运算书)-2.doc (355,561 字节)
的多多期间204的放开发(原用书)3.doc [893.164字节]
新 舞舞物文 影 所

41	2021.10.29 12:00—18:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 46 汤雅青初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	A larifor 1-Alaropadriq 0-221-19-2-19-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2	设计(40年3)电影电影中的重要联系的中可形式的反驳。(2.593.346 字节) 设计设计信息的。(1.536 字节) 设计设置的。(1.546 字节) 设计设置的设计设置的。(1.546 字节) 计数据性的逻辑编数 2.2 表示对于一直转形的数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据数据
42	2021.11.8 12:00—18:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 19 秦汉文初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	■ 10101919-00-00-000 ■ 10101919-00-00-000 ■ 101019-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00	(日本部別が112章之本名より(1276の1年日) ②商品を行わ可能を認めると(1735年日) □ 2845年(日の12年日) □ 28
43	2021.09.18 09:00—12:00	https:// bt.wqu eue.co m	指导 03 陈嘉和初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	▲ bd1901.03.chenjishe ○ 2021-10-22 21:26 □ 2021-10-22 21:26 □ 2021-10-22 23:30 □ 2021-10-22 23:30 □ 2021-10-22 23:30 □ 2021-10-22 23:30 □ 2021-10-25 57:10 □ 2021-10-25 57:10 □ 2021-10-25 57:10 □ 2021-11-04 13:04 □ 2021-11-04 13:04 □ 2021-11-04 13:04 □ 2021-11-04 13:04 □ 2021-11-04 13:04 □ 2021-11-04 13:04 □ 2021-11-04 14:00	基于python的象徵原項开发 @ 參與第一概 doc (129,024 字节) @ 參與任务书 doc (42,04 字节) @ 參與第一概元至於之文 doc (1294 336 字节) 问题 1 不要原大品代码 2 文章是空而融洽 3 字数5000字 通数技役计评判资利应选评主案 docs (15,840 字节)

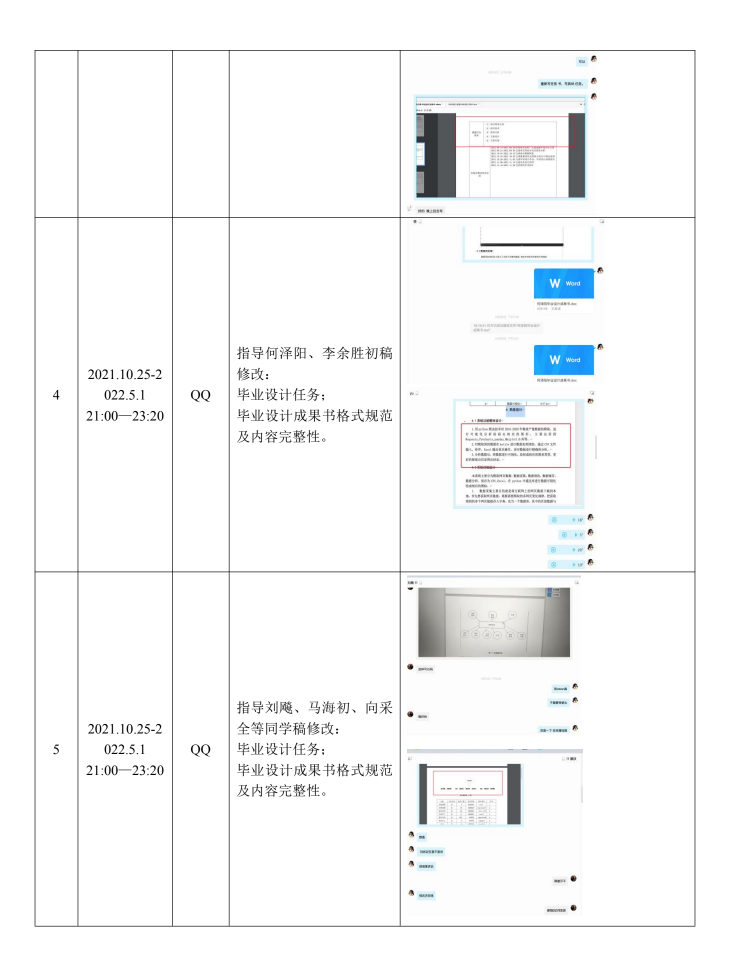
2022 届毕业设计指导记录表

二级学院: 网络空间安全学院

指导老师:彭成辉、王红军

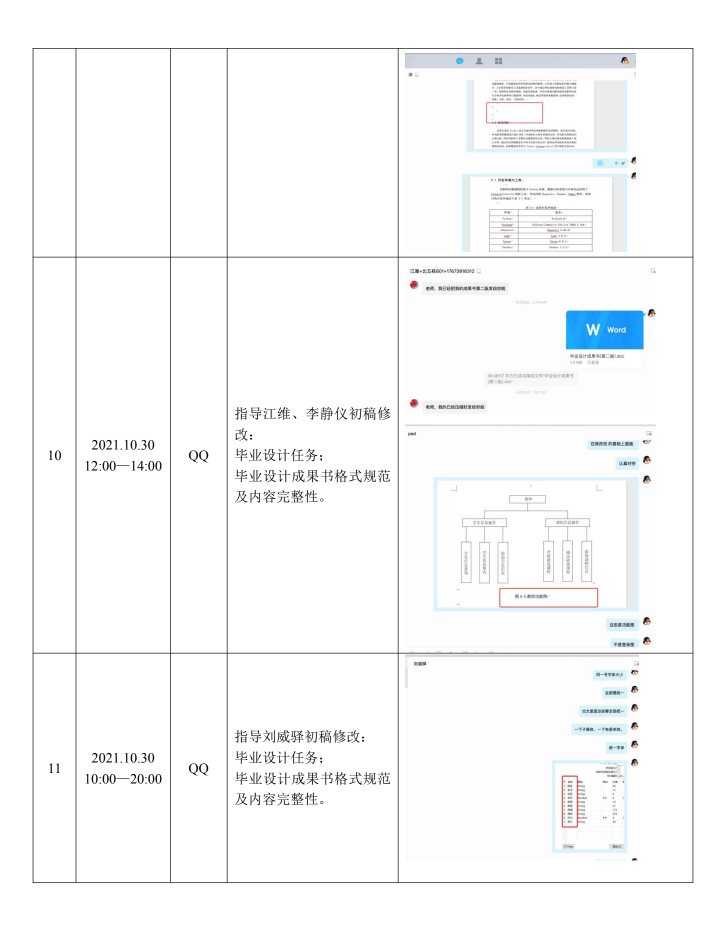
序号	时间	地点	指导内容	备注
	2021.9.1-202 2.05.6	QQ	毕业设计选题指导及成果 书修改、查重等工作	ARRIVORDED BIT STATES AND A STA

				A DESCRIPTION AND CONTROL OF THE PROPERTY OF T
1	2021. 10.10-10.29 12:00—15:00	QQ	指导曹伯龙初稿编写, 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	Modes Share (1.1.5)
2	2021. 10.10-10.29 12:00—14:00	QQ	指导龚诗瑭初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	(株式) 1 ()
3	2021.10.10-1 0.29 09:00—12:00	QQ	指导郭海潮、黄少将初稿 修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	





7	2021.10.25-2 022.5.1 21:00—23:20	QQ	指导唐亚丽、吴艳娇初稿 修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	## 200 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日
8	2021.10.25-2 022.5.1 21:00—23:20	QQ	指导吴家豪初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	成功和用一章21节重新写 《 教育画面質 》 《 教育 本本》 《 本》 《 本本》 《 本本》 《 本》 《 本本》 《 本
9	2021.10.30 18:00—22:00	QQ	指导肖晚霞、银洋初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	一



	T		1	
1	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮件、QQ	董涛	回复: 发信方已撤回邮件: 大数据1902班董涛的毕业设计全资料
2	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮件、QQ	龚赞强	正在输入 2021/10/28 21:20:50 你的成果书中全是理论性的文字和对知识点的阐述,没有描述实际的做的产品或完成的任务啦,没看到有成果 OHH 2021/10/28 21:21:28 主要是我爬的这个对如今没什么多大作用 OHH 2021/10/28 21:21:37 之前觉得这个题目非常好 OHH 2021/10/28 21:22:00 但是现在失踪人口几乎没有发生 正在输入 2021/10/28 21:22:55 能不能用于实际生产不重要,关键是你做毕业设计的工作量不大,里面没有什么实在的内容
3	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮件、QQ	蒋博宇	回复: 蒋博宇的毕业设计成果书 ☆ 发件人: 王红军 <99787724@qq.com> 国 时 间: 2021年10月28日 (星期四) 下午9: 49 收件人: 2910990559 <2910990559@qq.com>
4	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	梁康祺	回复: 大数据1902梁康祺10毕业设计 ☆ 发件人: 至红军 < 99787724@qq.com> 国 时 间: 2021年10月28日 (星期四) 下午10:52 收件人: O呦多Momi < 2503811791@qq.com> 统文本 □□□□□ × 代码字体颜色和正文其他文字不统一; 图片编号与章节号不统一; 数据 清洗最好需要运用代码,全用工具显得技能太单薄; 可视化效果图比较单调,图注太拥挤,不美观,要改进
5	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	刘强	回复: 大数据1902刘强12号毕设成果书☆ 发件人: 王红军 <99787724@qq.com> 国 时 间: 2021年10月30日(星期六)上午10: 22 收件人: 在星空贩卖 <1531054395@qq.com> 数据可视化部分展示的图片可以再美化一点,把文档的查重报告给我

]	
6	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	罗胜	回复: 14+罗胜 ☆ 发件人: 王红军 <99787724@qq.com> 国 时间: 2021年10月30日 (星期六) 上午10:34 收件人: 罗胜 <1229920096@qq.com> 章节一标题改成项目背景,整篇文档行中一级标题不要 出现第几章这样的词,直接用一、二、三这样的序号。 章节二内容进行精简,篇幅太多。章节四也是理论性的 内容太多。章节五中图5.4 5.5没有,内容可以再增加 一些。章节6测试要有测试结果的截图
7	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	欧阳海波	回复: 大数据1902欧阳海波☆ 发件人: 王红军 <99787724@qq.com> 国 时 间: 2021年10月31日 (星期日) 下午1:21 收件人: 所念皆星河 <oyhb1793109757@qq.com> 纯文本 ♂□□□□ × 题目改成: 基于python的全国疫情数据的可视化; 数据和代码格式要调整。增加数据库对数据存储的内容。总结的第一段可以再增加内容,第二段不需要。需要查重报告</oyhb1793109757@qq.com>
8	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	王定鑫	回复: 大数据1902-22-王定鑫-毕业设计 ☆ 发件人: 王红军 <99787724@qq.com> 国 时 间: 2021年10月31日 (星期日) 下午1:44 收件人: 醉把云揉碎 <81762049@qq.com>
9	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	吴亚楠	回复: 2022届-大数据1902班吴亚楠-毕业设计成果书 ☆ 发件人: 王红军 < 99787724@qq.com 国 时间: 2021年10月31日 (星期日) 下午1:58 收件人: 大数据1902吴亚楠24 < 1079933942@qq.com > 纯文本 ┏ □ 面 □ × 成果报告书中文档结构比较合理,每段关键代码可以再精简。可视化的图片可以再美化。5.分析部分可以再增加内容。文档需要查重报告。系统是否真的实现?
10	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	肖志琳	
11	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	杨胤	回复: 大数据1902 28 杨胤 所有资料 ☆ 发件人: 王红军 < 99787724@qq.com > 国 时 间: 2021年10月31日 (星期日) 下午2:30 收件人: 狂人日记 < 2570132998@qq.com > 绝文本 予□ 包 ● ※ 已加入联合国的公司数据,从联合国官网获取?怎么辨别该公司是联合国公司?图4-8、图4-9和图4-10都不清晰;4.3项目分析,怎么在文档后部?总结部分是毕业设计产品的总结,所以要多写产品的优点和不足,第二段毕业总结及收获段落内容不要

12	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮件、QQ	于海博	回复: 大数据1902班于海博学生信息管理系统的设计与实现毕业设计论文 ☆ 发件人: 王红军 < 99787724@qq.com > 區 时间: 2021年10月31日 (星期日) 下午7: 20 收件人: _ <1226967548@qq.com > 绝文本 中口自己 * 第二章内容可以删掉,要么要精简内容。第五章的每个功能模块都要有实现的截图。需要成果书的查重报告
13	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮件、QQ	湛鹏宇	回复: 大数据1902 32 湛鹏字 毕业设计成果书 ☆ 发件人: 至红军 < 99787724@qq.com> 圆时 间: 2021年10月31日 (星期日) 下午: 39 收件人: 伽峻ஜ < 2983435484@qq.com> 纯文本 中口 由 ▼ 第二章中复制的内容到处是链接,把链接删掉;第五章代码写得过于累赘,只要分段落解释多段核心代码;可视化模块不需要写那么多代码,只要实现可视化的核心代码,主要是要实现可视化的结果,并截图;总结部分不是做毕业设计的心得,而是写制作毕业设计的产品的总结,比如系统存在的问题和解决的办法等
14	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	付缓缓	回复: 2022届-毕业设计成果 (大数据1902付缓缓34) ☆ 发件人: 王红军 <99787724@qq.com> 图 时 间: 2021年10月31日 (星期日) 下午8:31 收件人: 灼灼冒 <3072220163@qq.com> 绝文本 凸口白号 ≥ 毕业设计成果书中最后的总结部分不是做毕业设计的心得,而是写制作毕业设计的产品的总结,比如系统存在的问题和解决的办法等;需要文档的查重报告
15	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	胡海燕	回复: 大数据1902胡海燕36 ☆ 发件人: 至红军 <99787724@qq.com> 国 时 间: 2021年10月31日 (星期日) 下午9: 20 收件人: 骄纵 <2791275294@qq.com> 纯文本 予□ 由 ● ※ 成果报告书中字体颜色都用黑色; 可视化图表可以再美化; 最后的总结部分多补充不足与展望, 少些甚至不要写做毕业设计的心路历程
16	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	姜雪	回复: 大数据1902姜雪38终稿 ☆ 发件人: 王红军 < 99787724@qq.com > 国 时 间: 2021年10月31日(星期日)下午9:28 收件人: 烟祭smoke < 2944848416@qq.com > 绝文本 中口口口
17	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	李珍	回复: 大数据1902李珍 ☆ 发件人: 王红军 < 99787724@qq.com > 圆 时间: 2021年10月31日 (星期日) 下午9:39 收件人: YIBo的小滑板 < 2810330419@qq.com > 绝文本 □□□□□ × 只有前端设计和实现,缺乏数据库,测试部分也没有截图。

18	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	潘希芮	大数据1902 潘希芮 2021/9/27 10:20:36 我想问一下,我对数据爬虫和清洗不是很熟练,可不可以直接做可视化 正在輸入 2021/9/27 15:25:10 那你可视化数据从哪里来呢? 大数据1902 潘希芮 2021/9/27 15:26:12 有个淘数据网站,里面有我想要的数据,我可以录入表格读取文件再可视化 大数据1902 潘希芮 2021/9/27 15:31:58 老师可以吗,不行我再想别的办法 正在輸入 2021/9/27 15:33:01 那任务太简单了,体量太小,不可能做成一个完整的项目。数据爬取和清洗肯 定还是要的
19	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	田丰良	回复: 大数据1902田丰良44任务书和成果书☆ 发件人: 至红军 < 99787724@qq.com> 国 时 间: 2021年10月31日 (星期日) 下午9: 48 收件人: 沙兄 < 1140565486@qq.com>
20	2021.9.6- 2021.10.31	电子邮 件、QQ	伍健	回复: 大数据1902班伍健☆ 发件人: 至红军 < 99787724@qq.com> 国 时 间: 2021年10月31日(星期日)下午9:58 收件人: 伍健 <1570653946@qq.com> 课题需改成: 基于JSP的网上书店系统的设计与实现; 个模块实现的代码带过累赘, 不要整版出现代码(或标记符),每个模块的实现的核心代码分几段一段文字一段代码的形式进行阐述。测试部分内容太少,可以详细说明测试过程,并且展示测试的截图。总结部分多写系统的功能与不足以及需要解决的问题,不要写开发系统过程中的心路历程
21	2021.9.6-202 2.5.9	QQ	谭智明	正在輸入 2021/10/31 14:50:06 你的毕业设计都还没有交呢? 正在輸入 2022/5/9 11:40:49 谭智明,请你马上到毕业设计平台上面去把毕业设计成果 (产品)文档上传查重,如果高于30%,请马上修改。只有3次查重机会 正在輸入 2022/5/9 11:43:53 毕设系统学生使帮助.pdf (706.70KB) 成功发送离线文件,文件助手暂存7天 打开 打开文件夹 重新下载 转发 ■

湖南信息职业技术学院_2022_届毕业设计指导记录表

二级学院: 网络空间安全学院

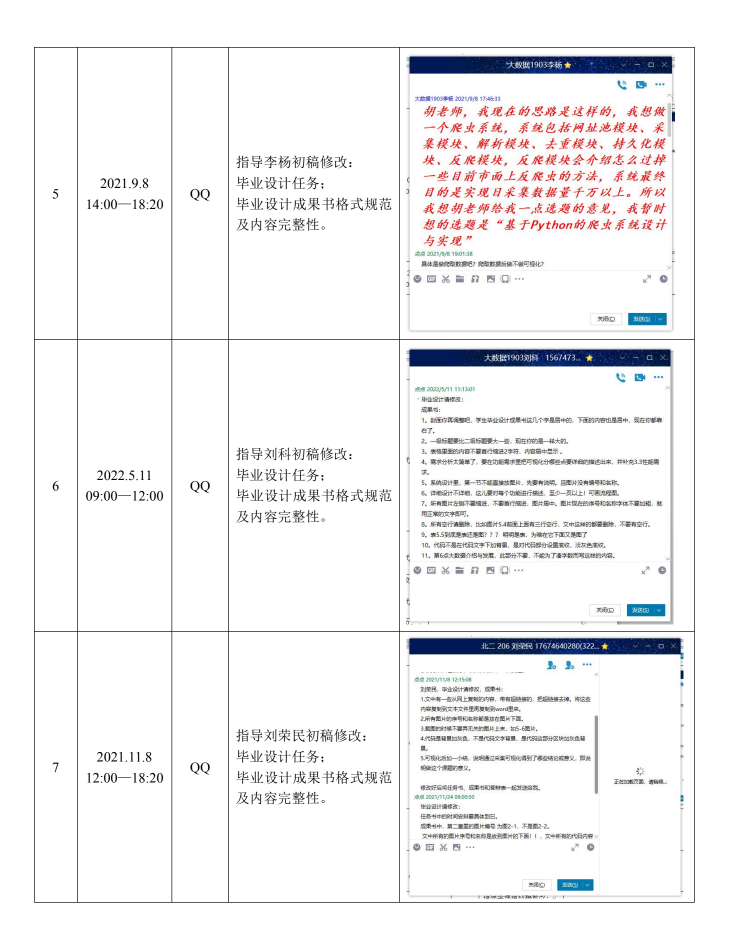
指导老师:邓慈云、胡柳

77.4 100. 14.8 14.9				18 4 8/1 1/8/21 1/4//
序号	时间	地点	指导内容	备注
1	2021.09.2 8:30—11:50	3-505	集体选题辅导: 毕业设计任务要求; 毕业设计任务书、成果书撰写 格式规范。	毕业设计启动工作布置; 学生选题。

2	2021.09.13 14:00—17:00	2-411	指导学生修改毕业设计选题。	桔梗 2021/9/13 15:43:22 毕业设计还有4位同学,选题未完成,请尽快选好 桔梗 2021/9/13 16:01:40 选题修改意见.docx (19KB) 上传成功 未自群文件 在线频览 下载 另存为 转发 ■ 桔梗 2021/9/13 16:01:55 已经上交的课题,修改意见在word文档中。
3	2021.9.17 8:30—12:00	QQ	指导李毅、肖海、张小姣等修改任务书。	 穀 2021/9/17 10:28:17 邓老师 任务书我发你邮箱了 2021-09-18 邓老师 2021/9/18 21:38:11 好的 2021-09-22 邓老师 2021/9/22 14:42:28 毕业设计任务书现.docx (31.39KB) 成功发送高线文件、文件即手管存7天 在线网络 打开 打开文件夹 里新下载 转发 ≡ 邓老师 2021/9/22 14:42:44 任务书大体内容可以、仔细看看红色文字的描述
4	2021.9.18 14:30—17:20	QQ	指导仇振杰、刘立、何建霆等 修改项目功能结构图、系统设 计图以及如何撰写文档等。	南七406加振杰 13787998357 2021/9/18 15:49:51 老师 这个全球疫情数据 数据清谈那號 异体真清谈什 名 报り前就去看。还有一些什么排序和某些字段数据 的处理。 邓老师 2021/9/18 21:33:39 具体情况要看你的数据,有没有空缺,错误之类的需要处 理 2021-09-19 南七406加振杰 13787998357 2021/9/19 20:20:22 老师数据清谈那级我用pymsol 各清谈和处理数据 应该 可以 2 2021-09-22 邓老师 2021/9/22 14:38:39 可以
5	2021.10.30 19:30—22:00	QQ	指导黄韵静、周少钦、刘海艳 等同学修改成果报告书中的 数据分析和可视化部分内容。	puppet 2021/10/30 20:23:33 老师我这个毕业设计可视化方面想不到别的方面了。当时 做的时候觉得分析方面可能会少所以我前面做了一个爬取 歌手歌词评论信息的代码。可视化真的必须要五个吗? 2021-10-31 桔梗 2021/10/31 9:34:31 爬歌词和分析设什么直接关系 桔梗 2021/10/31 9:34:45 是的,至少5个







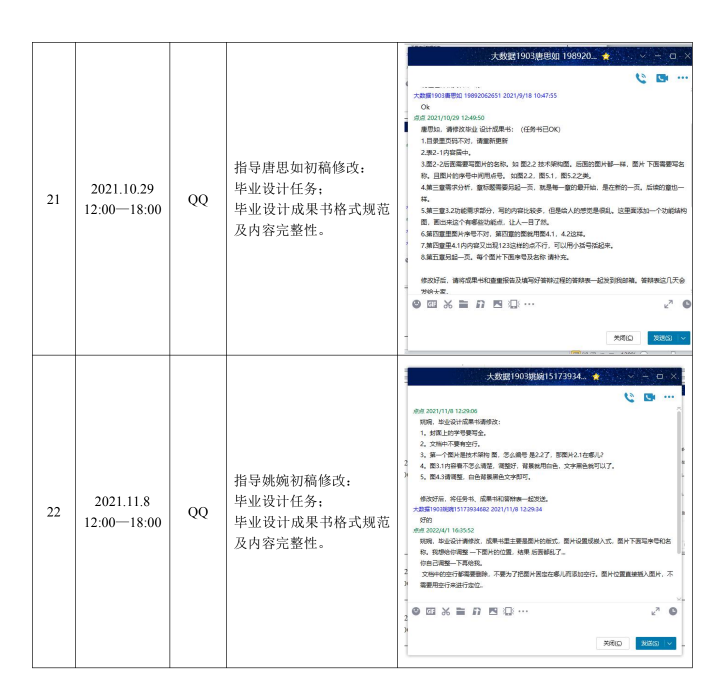


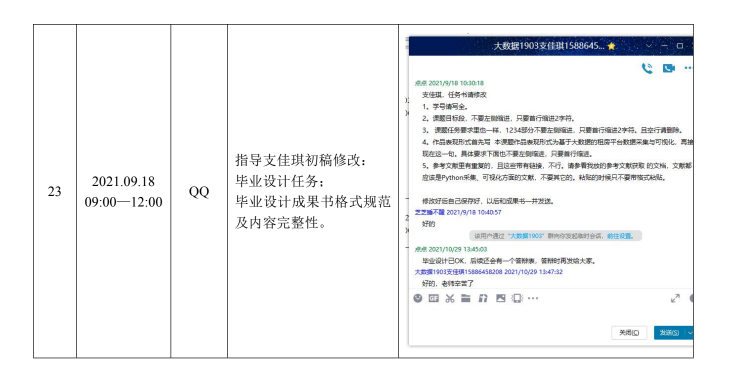












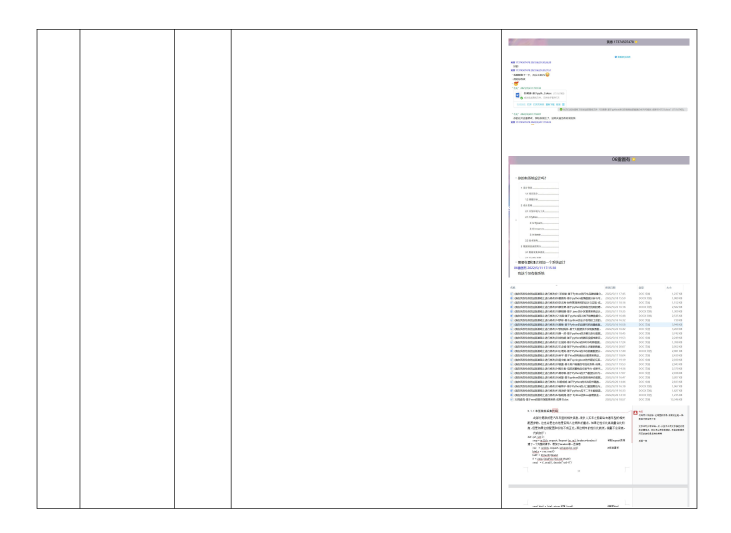
湖南信息职业技术学院_2022_届毕业设计指导记录表

二级学院: 网络空间安全学院

指导老师: 唐紫珺、刘彪

		L1 ~ T 1e1	文王子师 1月寸	· 名州: 冶系坩、
序号	时间	地点	指导内容	备注
1	2021.06.08	QQ	集体选题辅导: 毕业设计任务要求; 毕业设计任务书、成果书撰写格式规范。	毕业设计启动工作布置; 学生选题。 ***********************************
2	2021.06.18	QQ	集体指导,任务书	大教師(904)中立日本政権 (日本 文章 日本
3	2021.06.18	4-201	集体指导,并进入常态化指导工作,督促 学生在内容和格式上进行完善。	
	2021.7.15	QQ	指导曾露、黄惠和凌慧等学生进行图表的描述以及参考文献的编写规范。	警察 1311730860 陶四625 ・ *今天 101743 IOKZENSÉBPRÖKENDÍJÍSNYT, 集合電信信念。 ・今天 101773 ■ 30位置 本子用P・2.3 doc (15.15MH) ■ 21 1717208年 東京年 校文 三 図賞 13117300060 東田永ら 10.15MH ・ 1970 ■ 21 1717208年 東京年 校文 三 図賞 13117300060 東田永ら 10.15MH ・ 1970 ■ 21 1717208日 日本・10.15MH ● 21 1717208日 日本

				凌慧。
				議院 2021//1/4220325 - 老初, 技术報用天才接受 - 送加速是一点。 - 公式 103-623 - ②
	2021.07.20	QQ	通知学生准备答辩工作	大数据1904毕业设计&顶 @ 聊天 公告 相册 文画 设置。 实到 对参照0641/1229 2021/7/20 12-4/50 ***********************************
4	2021.7.27 1	4-201	集体指导,审阅学生论文进一步规范毕业设计成果书的撰写:体例结构、排版格式; 图表规范性等。	
	2021.7.28 15:00-17:00	4-301	集体答辩	大数数1904年出設計名間 を
6	2021年7月-2022年6月	QQ	答辩后给学生批注毕业设计,并且继续指导学生完善毕业设计。	TOS



2022 届毕业设计指导记录表

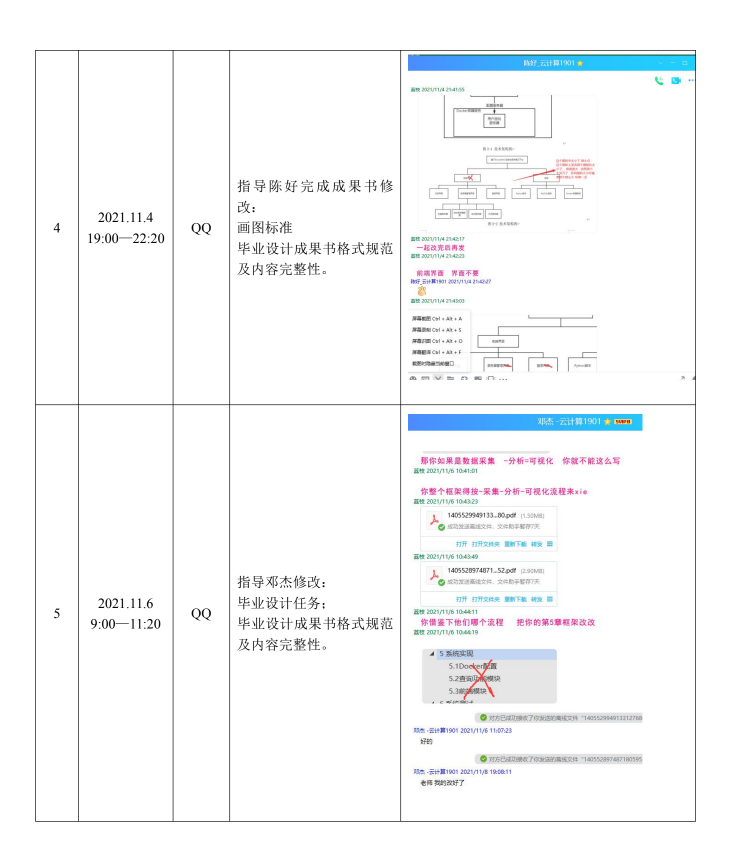
二级学院: 网络空间安全学院

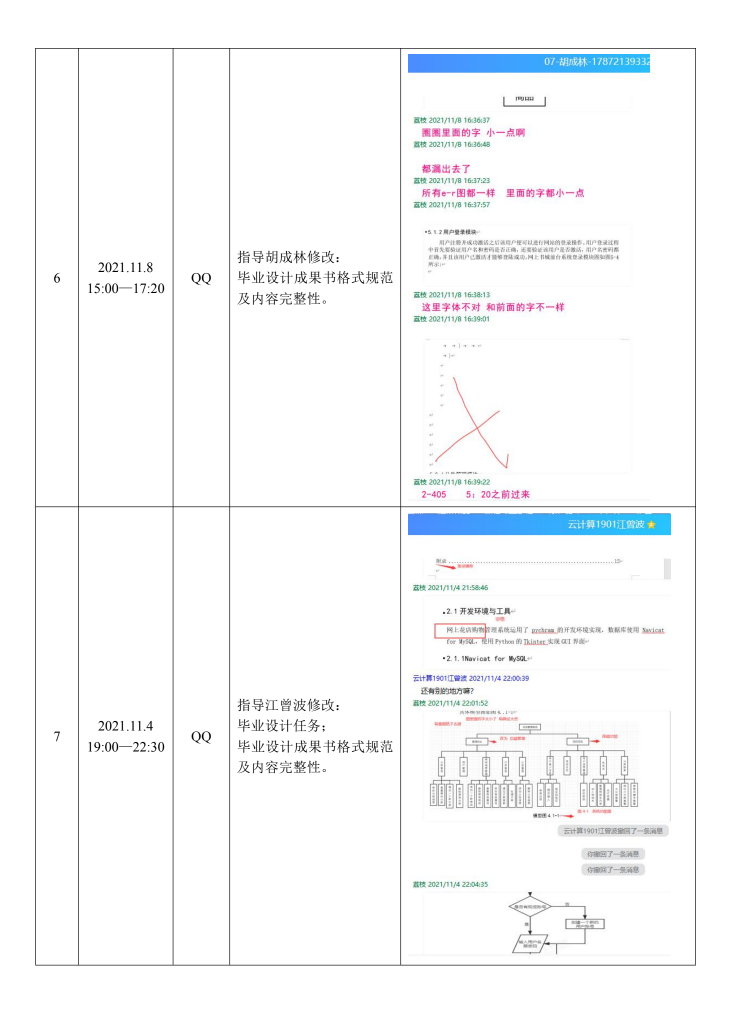
指导老师:罗利、谭紫逸

序号	时间	地点	指导内容	备注
	2021.9.13	QQ	毕业设计选题指导及任务安	学排

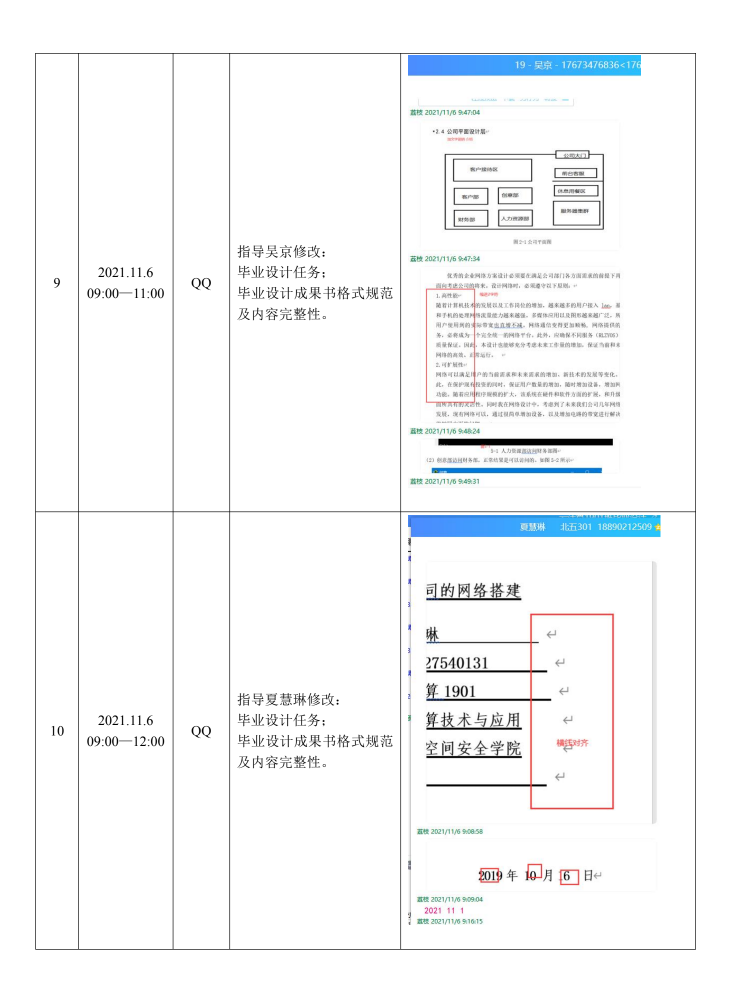








8	(875.90KB)。
---	-------------



				毕业设计启动工作布置;
1	2021.10.11 13:00—16:00	3-207	集体选题辅导: 毕业设计任务要求; 毕业设计任务书、成果书撰写格式规范。	中央 中央 中央 中央 中央 中央 中央 中央
2	2021.10.25 09:30—11:00	3-507	集体指导,进一步规范毕业设计成果书的 撰写:体例结构、排版格式;图表规范性 等。	Part
3	2021.11.06 14:30—17:20	QQ 毕 业设计 群	指导修改项目功能结构图、数据库 E-R 图、系统设计图等。	
4	2021.11.10 14:00—16:00	QQ 毕 业设计 一对一 辅导	指导邓永昌等同学修改毕业设计成果书, 规范测试用例编写。	CO 94 REGISTRATION THE COLOR TH
5	2021.11.10 8:30—11:00	QQ 毕 业设计 一对一 辅导	指导朱子菲等同学修改第四章项目设计。	10 10 10 10 10 10 10 10
6	2021.11.15 15:30—16:30	QQ 毕 业设计 一对一 辅导	指导胡增广同学修改、完善成果书。	TO SUPPLY ADDRESS OF THE SUPPLY ADDRESS OF T

 ·	Т		
2021.11.22 10:30—11:30	QQ 毕 业设计 一对一 辅导	指导陈陈毅涛同学修改项目背景、完善成果书。	CO BOARD OF THE COLUMN TO THE
2021.05.07 9:00—11:30	QQ 毕 业设计 一对一 辅导	指导雷鸣辉同学修改项目背景、完善成果 书。	(**)
2021.05.07 10:30—11:30	QQ 毕 业设计 一对一 辅导	指导朱宽容同学修改项目背景和数据库。	10-15 () 東京第一5707/45605 () 東京第一5707/45605 () 東京第一5707/45605 () 東京第一5707/45605 () 野的 中小村区文庫名 () () () () () () () () () (
2021.05.07 13:30—15:30	QQ 毕 业设计 一对一 辅导	指导何禹同学修改完善成果书,降低重复 率。	1017 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2021.05.07 9:30—15:30	QQ 毕 业设计 一对一 辅导	指导程燕同学修改完善成果书,降低重复 率。	10:20 #48-030400000 # E E E E E E E E E E E E E E E E

湖南信息职业技术学院_2022_届毕业设计指导记录表

序号	时间	地点	指导内容	备注	
1	2021.09.06 14:00—15:30	3-207	集体选题辅导: 毕业设计任务要求; 毕业设计时间节点安排; 毕业设计任务书、成果书撰写格式规范。		
2	2021.10.13 12:40-16:00	2-401	第一轮集体演示毕设项目成果,了解学生 项目进度,对未完成的项目当面指导学生 的后续项目开展。	THE STATE OF THE S	
3	2021.10.18 -10.25	网络	收集所有学生的成果书初稿,单独对每个 学生的成果书初稿指出其中的问题,提出 修改要求。	TOWNS THE STATE OF	
4	2021.10.22 14:00-16:00	2-401	第二轮集体演示毕设项目成果,确认学生 项目完成。	THE THE TABLE TO T	
5	2021.10.25-1 0.28	网络	收集所有学生的成果书第二稿,单独对每 个学生的成果书第二稿指出其中的问题, 提出修改要求。	THE STATE OF THE S	

6	2021.10.28 10:30—21:00	2-405	集体指导,进一步规范毕业设计成果书的撰写:体例结构、排版格式;图表规范性等。	
1	2021.9.6-20 2.09.12	2 QQ	毕业设计选题指导及任务 安排	15:38
2	2021.10.27 09:00—12:0	\perp (OO)	指导郭旺青初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	15:55 ② ② ③ ⑤ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥

3	2021.10.28 09:00—22:00	QQ	指导何展鹏初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	16:03
3	2021.10.9 09:00—12:00	QQ	指导李辉初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	15:06 日日
4	2021.9.11 14:00—17:20	QQ	指导王宁初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	16:08 20 0 · 0 ◆ 20 零 四 和 I I I I I I I I I I I I I I I I I I

5	2021.10.29 09:00—24:00	QQ	指导杨佳豪初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	16:11 日
6	2021.10.29 09:00—24:00	办公室	指导于耀捷初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	16:14 □□□ ○ · □ ◆ 2組 ○ □ 和 1 □□ ◇ 于耀捷 □ 等于说我现在再过来 ◎ ※
7	2021.10.25 12:00—24:00	QQ	指导陈美琪初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	16:16 日日 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

8	2021.9.10 09:00—17:00	QQ	指导李嘉莉初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	2
9	2022.10.8 09:00—12:00	QQ	指导李婷初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	16:33
10	2021.10.7 09:00—12:00	QQ	指导田丽芝初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	16:35 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

11	2021.10.28 09:00—24:00	QQ	指导杨璐璐初稿修改: 毕业设计任务; 毕业设计成果书格式规范 及内容完整性。	16:36
----	---------------------------	----	---	-------