

普通高等学校本科专业设置申报书

校长签字：.....

学校名称（盖章）：黑龙江工商学院

.....

.....

207

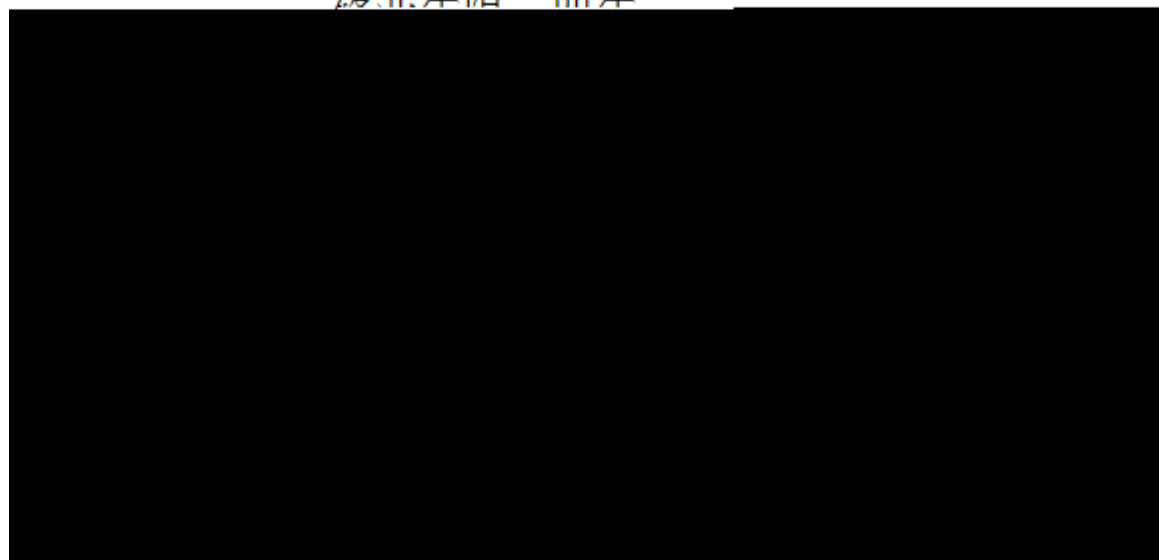
专业代码：080

3专业类：工学-机械类

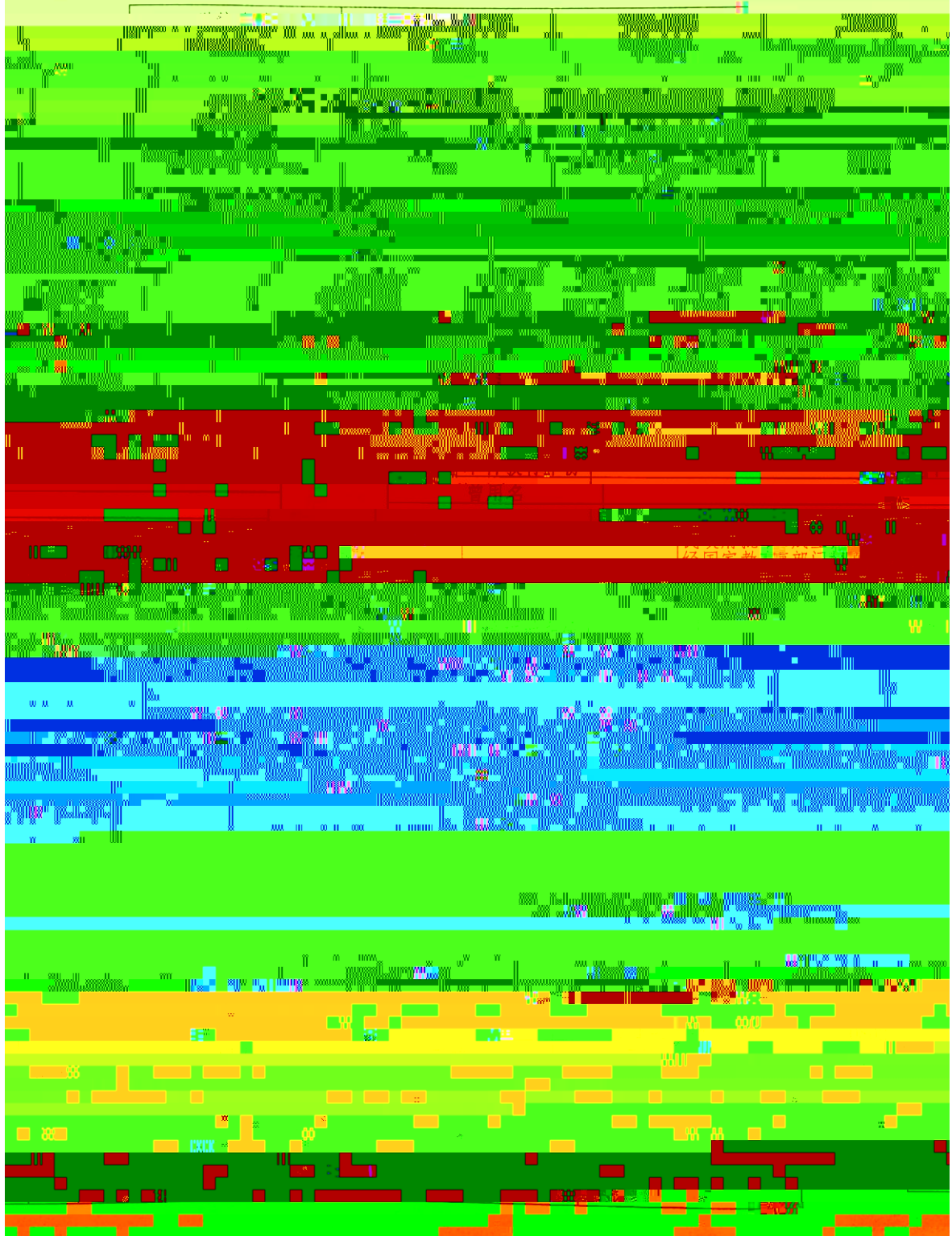
所属学科门类

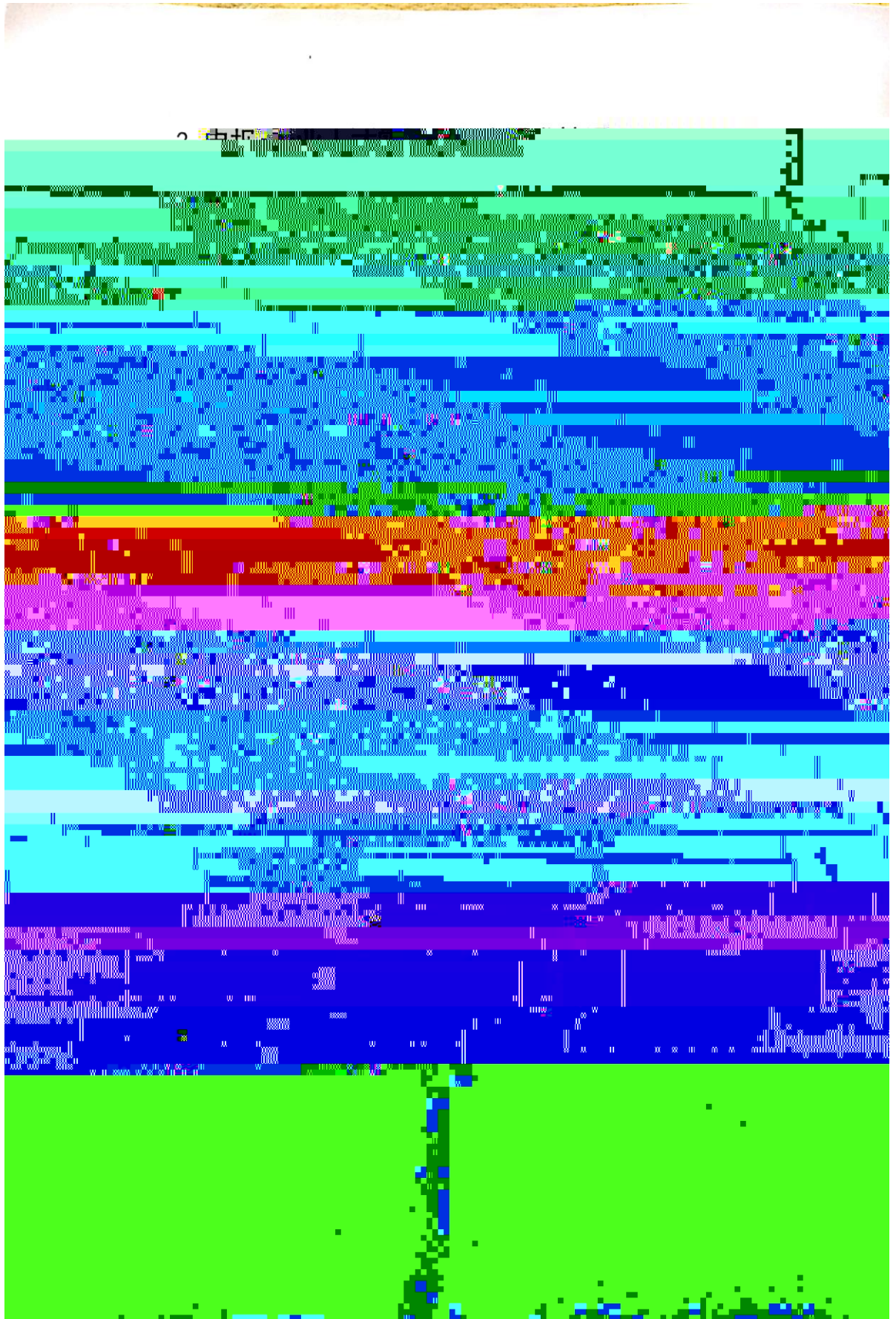
学位授予门类：工学

修业年限：四年



1. 学校基本情况





教师及课程基本信息

11:25:11

姓名	王
性别	男
出生年月	1980-09
籍贯	山东
学历	本科
学位	学士
职称	副教授
现任职务	教研室主任
电子邮箱	123456@163.com
联系电话	13800000000
联系地址	山东省济南市

工作经历：2003年毕业于山东理工大学，获学士学位。2003-2005年，在山东理工大学任教。2005-2008年，在山东理工大学任教。2008-2010年，在山东理工大学任教。2010-2012年，在山东理工大学任教。2012-2014年，在山东理工大学任教。2014-2016年，在山东理工大学任教。2016-2018年，在山东理工大学任教。2018-2020年，在山东理工大学任教。2020-至今，在山东理工大学任教。

主要课程：**职场英语**、**车辆制造与修理工学**、**铁道机车**

科研成果：主持完成山东省自然科学基金项目1项，山东省教育厅科研项目2项，校级科研项目3项。发表学术论文10余篇，其中SCI收录2篇，EI收录3篇。出版专著1部，教材2部。获发明专利1项，实用新型专利2项。获省部级科技进步奖1项，校级教学成果奖2项。

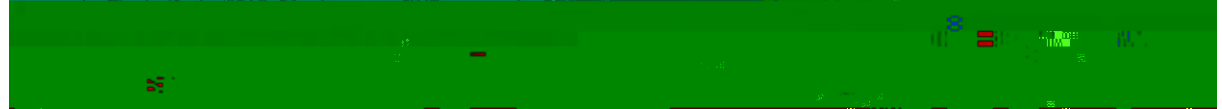
社会服务：担任山东省机械工程学会理事，山东省机械工程学会青年工作委员会主任委员，山东省机械工程学会职业技能鉴定站站长。担任山东理工大学机械工程学院教授委员会成员，山东理工大学机械工程学院教学委员会成员，山东理工大学机械工程学院学术委员会成员。担任山东理工大学机械工程学院专业带头人，山东理工大学机械工程学院课程负责人。担任山东理工大学机械工程学院兼职教授，山东理工大学机械工程学院客座教授。担任山东理工大学机械工程学院校外专家，山东理工大学机械工程学院校外兼职教授。

获奖情况：2010年获山东省教学成果奖二等奖，2011年获山东省教学成果奖三等奖，2012年获山东省教学成果奖三等奖，2013年获山东省教学成果奖三等奖，2014年获山东省教学成果奖三等奖，2015年获山东省教学成果奖三等奖，2016年获山东省教学成果奖三等奖，2017年获山东省教学成果奖三等奖，2018年获山东省教学成果奖三等奖，2019年获山东省教学成果奖三等奖，2020年获山东省教学成果奖三等奖。

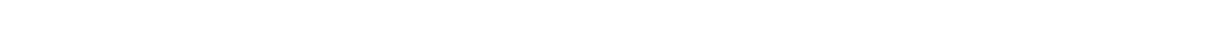
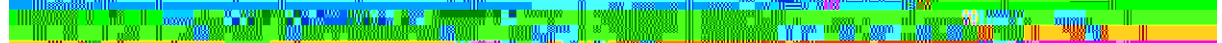
其他信息：无不良嗜好，身体健康，为人师表，爱岗敬业，工作认真负责，教学效果良好。曾获校级优秀教师称号，校级先进工作者称号，校级优秀共产党员称号。

自我评价：本人具有扎实的专业知识和较强的教学能力，能够胜任本专业教学工作。具有较强的责任心和团队合作精神，能够积极参与学校各项建设和改革。在今后的工作中，将继续努力，不断提高自身素质和业务水平，为培养高素质人才做出更大的贡献。

张千成	1966-09	1990.06	南京航空航天大学	副教授	大连铁道学院	内燃机车	副教授	铁道机车	专联
韩向东	1972-08	1995.06	大连理工大学	副教授	大连铁道学院	内燃机车	硕士	铁道机车	专联
李永凤	男	1976-01	工程流体力学、大学	副教授	大连铁道学院				

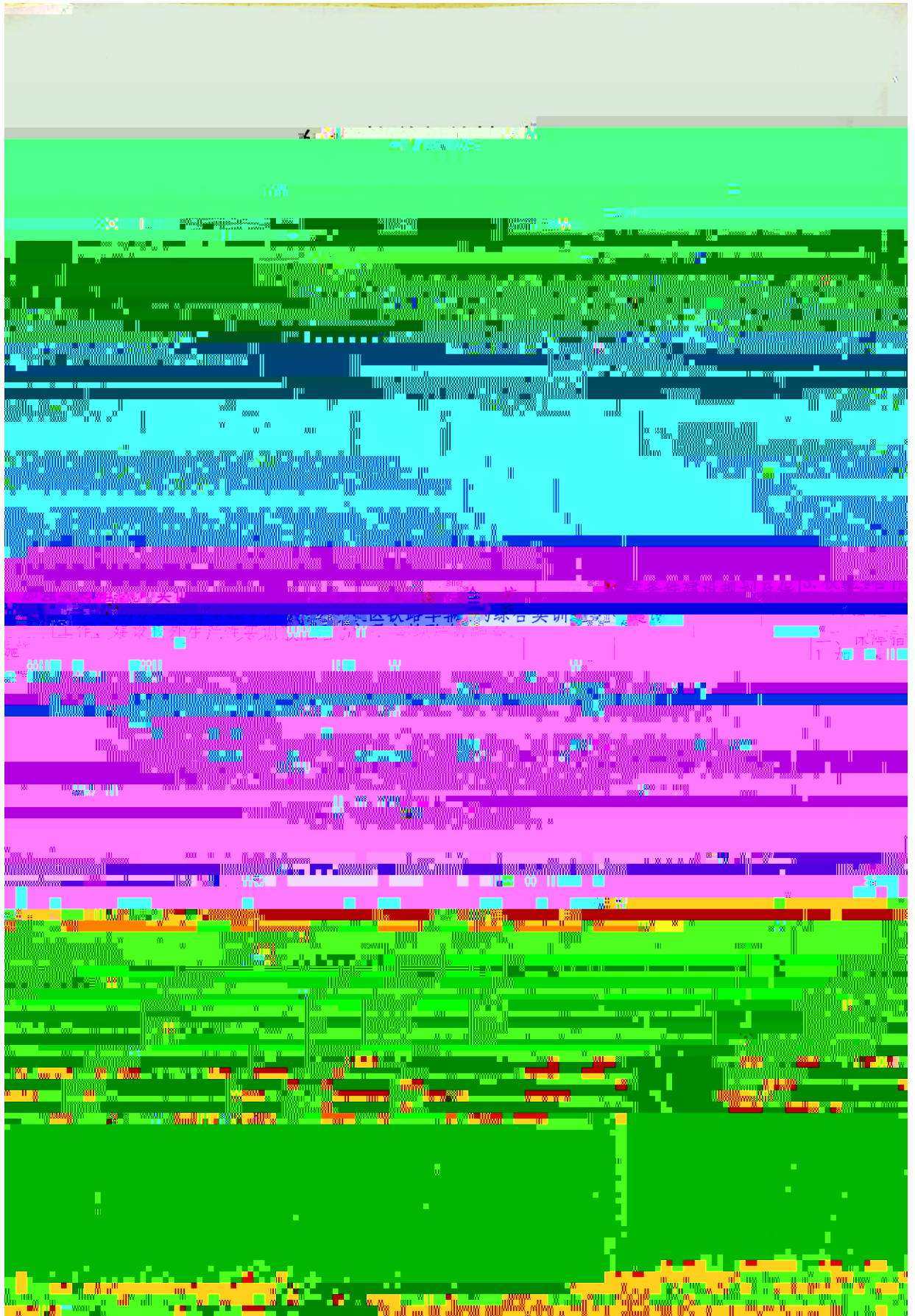


王勇	男	1975-11	轨道交通制造、机械	其他中级	西南交通大学	内燃机车	硕士	铁
----	---	---------	-----------	------	--------	------	----	---



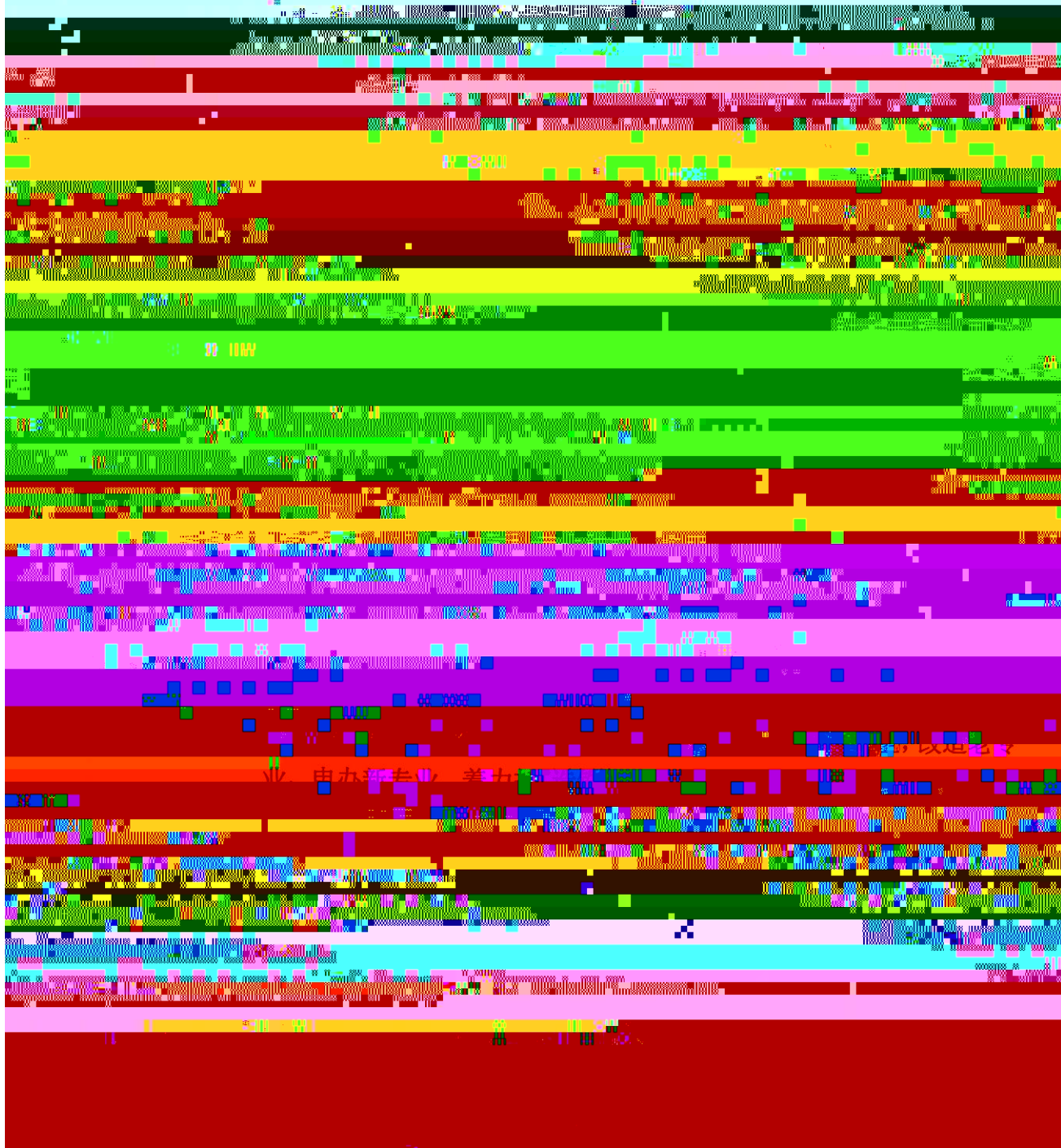
5. 在岁月中等待花开的简介

姓名	性别	出生年月	籍贯	学历	学位	职称	现任职务	主要工作经历	主要业绩	获奖情况	发表论文	著作	专利	其他
王明	男	1985.03	山东	本科		助理工程师	青岛海信日立空调有限公司	2008.07-2010.06 海信日立空调有限公司 销售工程师	负责海信日立空调产品在青岛地区的市场推广和销售工作，业绩突出。	2010年 海信日立空调有限公司 销售先进个人	《海信日立空调产品在青岛市场的推广策略》			
李华	女	1988.05	河南	本科		助理工程师	海信日立空调有限公司	2010.07-2012.06 海信日立空调有限公司 销售工程师	负责海信日立空调产品在河南地区的市场推广和销售工作，业绩突出。	2011年 海信日立空调有限公司 销售先进个人	《海信日立空调产品在河南市场的推广策略》			
张强	男	1990.08	河北	本科		助理工程师	海信日立空调有限公司	2012.07-2014.06 海信日立空调有限公司 销售工程师	负责海信日立空调产品在河北地区的市场推广和销售工作，业绩突出。	2013年 海信日立空调有限公司 销售先进个人	《海信日立空调产品在河北市场的推广策略》			
赵敏	女	1992.11	江苏	本科		助理工程师	海信日立空调有限公司	2014.07-2016.06 海信日立空调有限公司 销售工程师	负责海信日立空调产品在江苏地区的市场推广和销售工作，业绩突出。	2015年 海信日立空调有限公司 销售先进个人	《海信日立空调产品在江苏市场的推广策略》			
陈伟	男	1995.02	浙江	本科		助理工程师	海信日立空调有限公司	2016.07-2018.06 海信日立空调有限公司 销售工程师	负责海信日立空调产品在浙江地区的市场推广和销售工作，业绩突出。	2017年 海信日立空调有限公司 销售先进个人	《海信日立空调产品在浙江市场的推广策略》			



我校于1978年开设工程力学专业工程力学(力学)系,经过近二十年专业建设、学科建设,已发展成为有四个本科专业,此外,还有力学系,还有电气工程及其自动化、通信工程等专业的教学基础也能为参加工程力学专业的教学。

黑龙江工商学院建校周年纪念大会暨“双高”建设推进会



2. 申请增设专业人才培养方案

本科

高职

中职

申请增设专业人才培养方案

00 11





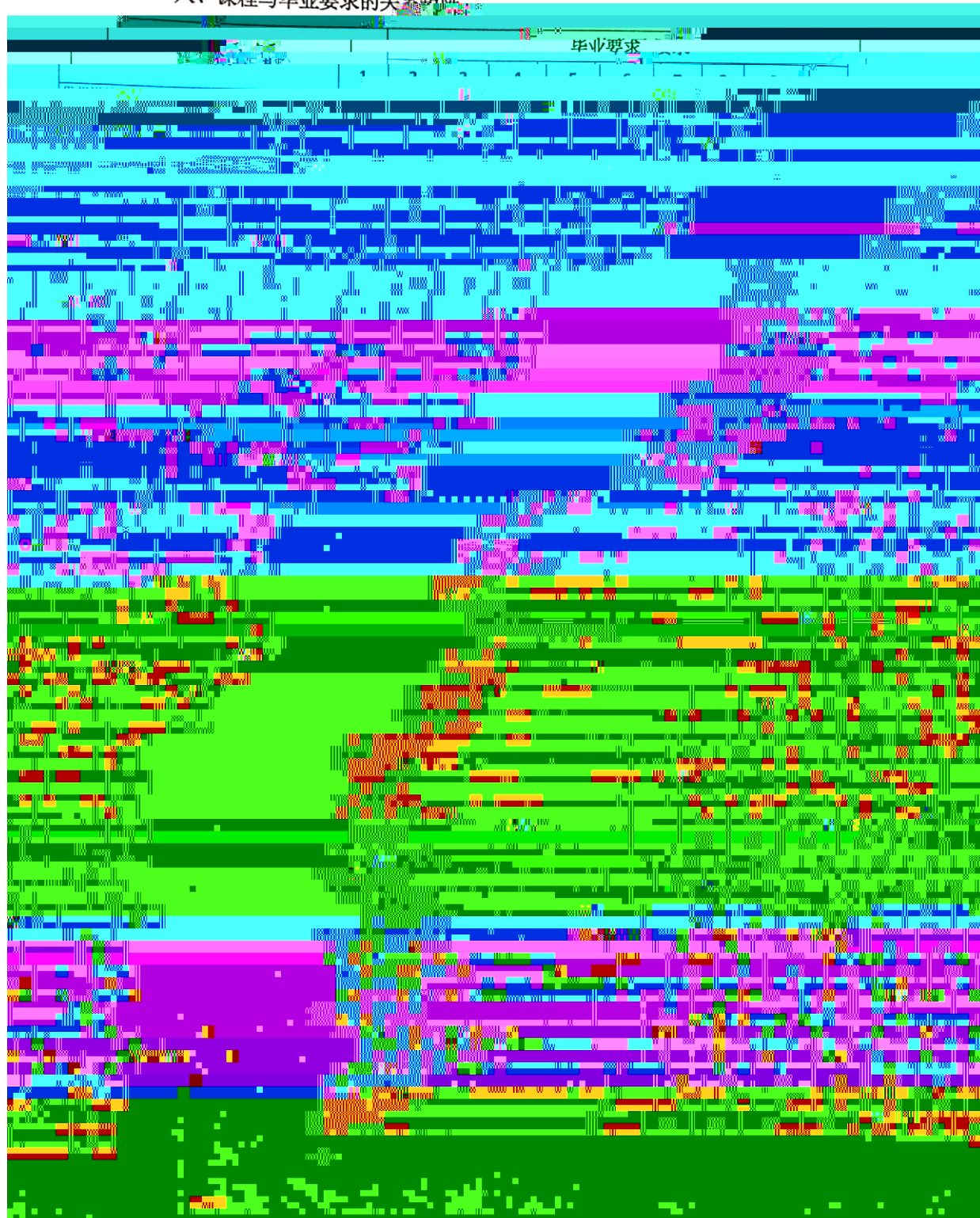
车辆工程专业的核心课程包括：机械制图、机械原理、机械设计、金属材料、工程力学、汽车构造、汽车理论、汽车电子控制技术等。这些课程旨在培养学生具备扎实的机械工程专业知识和实践能力，为从事汽车设计、制造、维修等工作打下坚实基础。

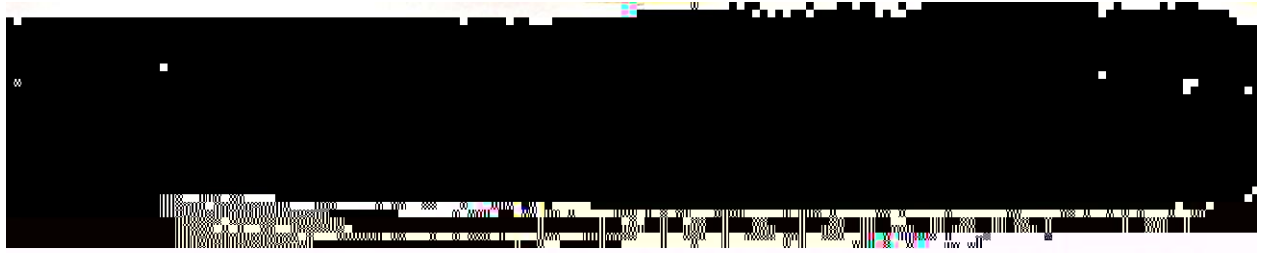
序号	课程名称	学分	学时	考核方式
1	机械制图	3.5	64	考试
2	机械原理	3.5	64	考试
3	机械设计	3.5	64	考试
4	金属材料	3.5	64	考试
5	工程力学	3.5	64	考试
6	汽车构造	3.5	64	考试
7	汽车理论	3.5	64	考试
8	汽车电子控制	3.5	64	考试
9	机械CAD	3.5	64	考试
10	机械测量	3.5	64	考试
11	机械故障诊断	3.5	64	考试
12	机械可靠性设计	3.5	64	考试
13	机械振动	3.5	64	考试
14	机械噪声控制	3.5	64	考试
15	机械润滑	3.5	64	考试
16	机械密封	3.5	64	考试
17	机械传动	3.5	64	考试
18	机械连接	3.5	64	考试
19	机械零件	3.5	64	考试
20	机械系统	3.5	64	考试
21	机械创新设计	3.5	64	考试
22	机械工艺学	3.5	64	考试
23	机械材料	3.5	64	考试
24	机械测试	3.5	64	考试
25	机械维护	3.5	64	考试
26	机械修理	3.5	64	考试
27	机械故障排除	3.5	64	考试
28	机械安全	3.5	64	考试
29	机械环保	3.5	64	考试
30	机械节能	3.5	64	考试
31	机械智能化	3.5	64	考试
32	机械数字化	3.5	64	考试
33	机械网络化	3.5	64	考试
34	机械虚拟化	3.5	64	考试
35	机械集成化	3.5	64	考试
36	机械模块化	3.5	64	考试
37	机械标准化	3.5	64	考试
38	机械规范化	3.5	64	考试
39	机械科学化	3.5	64	考试
40	机械现代化	3.5	64	考试
41	机械国际化	3.5	64	考试
42	机械全球化	3.5	64	考试
43	机械信息化	3.5	64	考试
44	机械知识化	3.5	64	考试
45	机械技能化	3.5	64	考试
46	机械职业化	3.5	64	考试
47	机械社会化	3.5	64	考试
48	机械市场化	3.5	64	考试
49	机械法治化	3.5	64	考试
50	机械国际化	3.5	64	考试

续表 2-1

序号	名称	规格	单位	数量	备注
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

八、课程与毕业要求的关系矩阵





类别	人数	占比
专任教师	318	100%
教授	11	3.5%
副教授	115	36.2%
讲师	192	60.3%
助教	0	0%
其他	0	0%

类别	人数	占比
专任教师	160	100%
教授	1	0.6%
副教授	15	9.4%
讲师	128	80%
助教	16	10%

类别	人数	占比
专任教师	160	100%
教授	1	0.6%
副教授	15	9.4%
讲师	128	80%
助教	16	10%

姓名	职称	职务	系主任	负责人
专家1	吴树刚	学历		

0 培中专业设置

培中专业设置

培中专业设置

培中专业设置

