

2023年偏振光实验报告原理(优质5篇)

报告材料主要是向上级汇报工作,其表达方式以叙述、说明为主,在语言运用上要突出陈述性,把事情交代清楚,充分显示内容的真实和材料的客观。报告的作用是帮助读者了解特定问题或情况,并提供解决方案或建议。下面是小编给大家带来的报告的范文模板,希望能够帮到你哟!

偏振光实验报告原理篇一

高考志愿填报的院校和专业组合方式有很多种,可以填报的个数也非常多,这在无形之中增加了同学们被录取的概率,是一件好事,但有一利必有一害,多了就不知道该怎么选择,反而影响了大家的正确判断。

志愿填报最重要的就是第一志愿,如果第一志愿没有被录取,可能会被滑档到下一个批次录取,所以第一个位置的院校专业一定要选一个跟自己分数匹配的院校,不要抱着“冲一冲”的念想,结果反遭其害。

可以报几个学校和专业志愿

以往年青海高考志愿填报为例,青海今年以平行志愿进行投档录取,志愿填报一栏设置6个院校志愿,每个学校最多可以填报6个专业以及一个服从调剂选项,这样就不止是36个专业可选,而是6所大学的所有专业都可能读,如果都服从调剂的话。

这种志愿填报方式很具有代表性,很多省市目前也在实行这种志愿填报方式,但是也有个别地区在进行高考改革试点,比如浙江、上海等地,志愿填报方法完全不同。

浙江高考可以填报80个院校专业志愿,每个志愿对应唯一的大学和专业,没有服从调剂一说,这种改革模式让同学们的

选择更加精准。而上海20_年则可以填报24组院校专业，每组可选4个，加起来比浙江还多。

院校档次的大致划分

第一梯队：2+6名校：北京大学、清华大学、浙江大学、南京大学、复旦大学、中国科技大学、上海交通大学、中国人民大学。

第二梯队：一线城市的985、211学校。

第三梯队：二线城市的985、211学校。

第四梯队：不发达地区的985、211学校。

第五梯队：不发达地区的一本院校。

在进行院校选择的时候，一定要牢记优秀的院校本身所带来的平台和氛围是将来就业和深造的前提，能选更高档次的院校一定要选；同一梯队中，则需要考虑城市的差异和行业优势。

偏振光实验报告原理篇二

实验选课前需确认在教务选课系统中选择该课程。电工学实验实行网上选课，=

课前认真阅读实验教程，复习相关理论知识，学习本节实验预备知识，回答相关问题。按要求写好预习报告，注意实验内容有必做实验和选做实验； 2. 课前在实验报告中绘制电路原理图及实验数据表格（用铅笔、尺作图）； 3. 课前在实验报告中列出所用实验设备及用途、注意事项（设备型号课后填写）； 4. 设计性实验和综合性实验要求课前完成必要的电路设计和实验方案设计； 5. 没有预习报告或预习报

告不合格者不允许做实验。

1. 每个实验均须独立完成，抄袭他人数据记0分； 2. 认真完成实验操作和观测；

3. 所有实验记录均需指导教师确认（盖印），否则无效；

4. 请遵守《电工实验安全规则》。

1. 请按实验教材中的要求提交预习报告；

2. 所有绘图必须用坐标纸绘图，并自行粘贴在报告上； 3. 没有按要求提交报告者不给成绩； 4. 抄袭报告记0分。

1. 实验课的考核方式：平时实验成绩70%+期末考核成绩30%。

平时成绩：完成必做实验任务满分记良好，完成必做实验任务和选做实验任务满分记优秀。

2. 实验课考核成绩确定：

平时实验成绩：预习20%+实际操作50%+实验总结+实验总结30% 期末考核成绩：笔试40%+独立操作60% 实验结束提交实验心得体会□

偏振光实验报告原理篇三

大连理工大学20招生章程已公布，以下为具体内容：

第一章学校概况

第一条学校名称为大连理工大学(dalianuniversityoftechnology)□上级主管部门为中华人民共和国教育部，注册地址为辽宁省大连市凌工路2号，学校代

码为10141。办学类型为普通高等教育。

第二条学校成立于1949年4月，1960年即成为全国重点大学，1986年设立研究生院。被中央确定为中管干部学校，是国家首批“211工程”及“985工程”专项资金支持建设的高校，是教育部、辽宁省、大连市重点共建的学校，其综合实力位于我国高等学校的前列。

第三条学校现有教职工3595人，其中专任教师2083人，中国科学院及中国工程院院士8人，全国高等学校百名教学名师奖获得者3人，长江学者奖励计划18人，国家杰出青年基金获得者25人。有一级学科国家重点学科4个，二级学科国家重点学科8个(含2个重点培育学科)，共涵盖23个二级学科；有18个一级学科博士点，110个二级学科博士点，150个硕士点，22个博士后科研流动站，还有4个专业学位授予权以及高校教师在职攻读硕士学位授予权。有67个本科专业，4个第二学士学位专业。学校现有全日制在校学生32292人，其中博士生3424人，硕士生9331人，本科生19112人，预科生64人，外国留学生361人。另有在职攻读学位研究生3821人。

第二章录取原则

第四条实行“平行志愿”的省区，调档比例根据生源情况划定。凡进入调档线的考生，在德、体条件合格且服从专业调剂的情况下，均予以录取。

第五条实行“顺序志愿”(含“混合平行志愿”)的省区，在学校同批次控制分数线以上，第一志愿报考人数超出学校在当地`招生计划数时，不招收第二志愿考生；在第一志愿报考人数不足学校在当地招生计划数时，不拒收第二志愿及其他志愿考生。招生计划在60人(含60人)以下按120%调档；招生计划在60人以上110人以下(含110人)按110%调档；超过110人按105%调档。

第六条在专业安排上，实行“分数优先”的录取原则，即在德、体条件合格的前提下，优先满足高分学生的专业志愿；专业志愿之间不设分数级差。录取时按考生的高考“总分”进行排序录取。“总分”相同的情况下，理工类优先录取“数学”成绩高者，再相同，依次为“外语”、“语文”成绩高者优先；文史类优先录取“语文”成绩高者，再相同，依次为“外语”、“数学”成绩高者优先。

第七条江苏省：理工类选测科目一为物理，选测科目二不限，学业水平测试的等级要求为选测a□a□必测4c□文史类选测科目一为历史，选测科目二不限，学业水平测试的等级要求为选测a□a□必测4c□

第八条学校对考生体检的要求执行《普通高等学校招生体检工作指导意见》，其中国防生执行《中国人民解放军院校招生体格检查标准》。

第九条对考生高考应试语种的要求按国家有关规定执行(英语专业、日语专业、国防生只招收英语语种考生，报考英语和日语专业的考生必须参加并通过生源所在省区当年组织的普通高考外语口试；日语强化班相关专业因实行英日双语教学、软件工程(含网络工程专业)和经济学类因教学特点和要求，非英语语种考生应慎重报考)。

第十条学校根据教育部有关文件要求做好保送生、自主选拔录取、艺术特长生、高水平运动员、艺术类等特殊类招生考试及选拔工作，详见大连理工大学招生网公布的各类招生章程、选拔办法。

第三章入学报到及复查

第十一条软件学院[含软件工程、软件工程(日语强化)、网络工程专业]办学地点在大连经济技术开发区，学生到开发区软件学院校区报到；其他学部(学院)学生到学校本部报到。

第十二条建筑学(含城市规划)、工业设计专业新生入学后进行美术考试,英语、日语专业新生入学后进行外语口语复试,不合格者由学校对其进行专业调整。

第十三条新生入学体检不合格者将被取消入学资格,专业受限者将进行专业调整。

第四章毕业证书及收、退费

第十四条凡具有正式学籍的学生,在规定年限内修满培养计划规定的所有学分,准予毕业并颁发大连理工大学本科毕业生证书;符合《大连理工大学学士学位授予工作实施办法》所规定条件者,颁发大连理工大学学士学位证书。

第十五条学校以辽宁省物价局核定的标准收取学费和住宿费,并实行一年一交的办法。

第十六条学生因故退学或提前结束学业,学校根据学生实际学习时间,按月计退剩余的学费。

第五章保障机制及就业

第十七条为激励学生勤奋学习、努力成才,学校设立了优秀学生奖学金及各类专项奖学金;为确保贫困家庭大学生顺利完成学业,国家和学校设立了国家奖学金、国家励志奖学金、国家助学金、励学基金和清寒类专项奖学金,学校还设有校内外勤工助学岗位、临时困难补助、社会团体及个人资助基金等,辅助国家助学贷款,形成了较为完善的经济困难学生保障体系。

第十八条毕业生受到社会用人单位的普遍欢迎,近年来供需比例一般在1:10以上,部分专业达到近1:50。毕业生就业充分、就业层次高,在中国高等教育研究会对我中国高校毕业生社会地位的调查中,大连理工大学名列第8位;在“最受企

业欢迎的10所大学”评选中，大连理工大学名列第7位。

第六章附则

第十九条有关大连理工大学城市学院的招生情况详见《大连理工大学城市学院年招生章程》。

第二十条录取结果可登录大连理工大学招生网查询：。

(

偏振光实验报告原理篇四

大连理工大学(dalianuniversityoftechnology)简称大工，坐落于滨城大连，是中央直管、教育部直属的副部级全国重点大学，中国著名的“四大工学院”之一，国家“211工程”、“985工程”、“卓越工程师教育培养计划”、“国家大学生创新性实验计划”和“111计划”重点建设的大学，“卓越大学联盟”、“中俄工科大学联盟”、“中欧工程教育平台”主要成员。大连理工大学1949年4月建校，是1949年中国共产党为迎接新中国建设而创建的第一所正规大学；1950年7月大连大学建制撤销，学校独立为大连工学院；1988年3月更名为现名。截至9月，学校共有化学、物理学、材料学、工程学、环境生态学、计算机科学、生物学/生物化学、数学8个学科领域进入esi国际学科排名前1%的行列[1]。截至5月，学校已形成一校、两地(大连市、盘锦市)、三区(大连凌水主校区、开发区校区、盘锦校区)的办学格局，总占地面积433.2万平方米，建筑面积154.8万平方米，学校教科仪器设备总值142876.55万元，图书馆藏书299.2万余册，中外文电子期刊5.8万余种。学校运动场馆面积21.5万平方米；有两院院士11人、双聘院士20人；有全日制在校学生34764人(博士生3725人，硕士生9567人，本科生20685人，预科生72人，外国留学生数715人)。

偏振光实验报告原理篇五

根据教育部有关文件精神，结合我校实际情况，经学校研究生招生领导小组研究决定，20硕士研究生入学考试进入复试的初试成绩基本要求如下：

一、学术型硕士研究生

学科门类（专业）

政治、外语

业务课一

业务课二

总分

【01】哲学457575305 【02】经济学508585340 【03】法学458080335 【04】教育学【0401】教育学50180--340 【0403】体育学40150--300 【05】文学【0501】中国语言文学【0502】外国语言文学457575330 【0503】传播学457575350 【07】理学457075305 【08】工学457075315 【12】管理学508585345
【13】艺术学408585330

二、全日制专业学位硕士研究生

学科门类（专业）

政治、外语

业务课一

业务课二

总分

【0251】金融509090340 【0252】应用统计458080330 【0551】翻译507575350 【0552】新闻与传播457575340 【0851】建筑学458080325 【0852】工程457075310 【0853】城市规划458080325 【1351】艺术408585330

三、管理类联考专业学位硕士研究生

学科门类（专业）

外语

综合能力

总分

【1251】工商管理4595160 【1252】公共管理4595155 【1256】工程管理4095146

注意事项：

- 1、生源充足的.学部（学院、部）、校区可根据本学科特点、生源情况和招生计划数制定不低于学校基本要求的专业复试线。考生需达到报考单位专业复试要求才能参加复试。实行差额复试，复试工作由各单位自行组织。
- 2、少数民族骨干计划按照教育部公布的分数线执行。
- 3、强军计划考生参加复试的初试成绩总分不低于250分；单考生参加复试的初试成绩总分不低于300分。
- 4、其他相关照顾政策执行教育部相关规定。符合教育部加分或照顾政策的考生在复试前提出申请，并提供相关证明材料，我校将根据教育部最新文件及名单进行审核。

5、我校复试工作将于3月15日陆续展开，具体时间由各学部（学院、部）、校区确定，各单位复试细则也将陆续公布。请考生密切关注大连理工大学研究生院招生主页的相关信息。

大连理工大学研究生招生办公室