


个人简介

姓名		出生日期	1990 年 06 月 05 日		
性别	男	政治面貌	中共预备党员		
民族	汉	身份证号			
通讯地址及邮编		黑龙江哈尔滨市哈尔滨工程大学十二公寓 533 室 150001			
移 动 电 话		18946004790	E-mail	chaofei@163.com	
本科就读学校、院系		哈尔滨工程大学 核科学与技术学院		入学时间	2010
本科学习专业		核工程与核技术		英语等级及成绩	六级 431
前五学期学习成绩		89.51		前五学期排名	4/296
感兴趣方向		大规模流动及传热的快速数值分析技术研究； 反应堆系统和部件的结构优化设计； 新型换热器与蒸汽发生器系统的研发； 新一代压水堆核电站关键设备的分析技术研究等。			
特长爱好		数学			
何时获得何种 奖励或处分		中国核动力奖学金一次，校一等奖学金五次； 2012 哈尔滨工程大学第十八届“五四杯”大学生学术科技创新作品竞赛优秀奖两次，校 ACM 优秀奖，启航杯网页设计大赛三等奖； 2011 第四届”高教杯”优秀志愿者，2011 第三届国际大学生雪雕大赛优秀志愿者,荣获 2010-2011 年度校青协“突出贡献奖”,2011 校青协“一心级爱心使者”，2012 荣获 2011-2012 年度校青协“优秀干部”奖。			
社会、学校工作		校青年志愿者协会爱心超市物资管理部部长			
参加科研工作、 课外科技活动 情况		多次参与校级“五四杯”、“启航杯”等科技创新比赛并取得了不错的成绩；参与校级科研立项《第四代核电技术实现途径》、《钠冷快堆的改进研究》和网页设计《my blog》并成功结题。			
个人陈述					

我出生于江西省宜春市万载县一个小山村，10 年考入哈尔滨工程大学。我们学校实行大类培养政策，在大一学年为基础课程的学习，这使我具备了较好的理论功底。在大一，我深知道学习是大学的主旋律，在各种基础课程的学习中都取得了不错的成绩，其中微积分满分、线性代数 99 分、概率论 98 分、物理 99 分。由于对核工程的热爱，最终在大二初期，我以转专业中第一名的成绩由计算机学院转入核科学与技术学院，此时在核院排名第五。转入核院后，我得知可以保研到更好的高校进行深造，我非常珍惜这次保研的机会，与一些志同道合的同学一起，秉承一丝不苟的求学态度，怀揣高涨的学习热情，刻苦钻研，多思好问，在大三取得了优异的成绩，其中工程流体力学取得了年级第一，98 分的成绩，并且在五个学期的总成绩排名中取得了年级 4/296 的名次。通过自己的努力，在前五个学期中，我获得了中国核动力奖学金一次，校优秀学生一等奖金五次。此外，我一次性通过了四六级。

在认真完成学业和其他规定的学习任务的同时，我也注重综合素质的提高，积极参加了许多课外实践活动和科技创新创新比赛。在大二学年我担任了校青年志愿者协会物资部部长，并获得了“优秀干部奖”、“突出贡献奖”和“校优秀志愿者”称号；2011 年寒假，我参加了国际大学生雪雕大赛的志愿者工作并获得优秀志愿者称号；2011 年暑假，我积极参加了我校举办的“高教杯”志愿者活动，并获得优秀志愿者称号。在科创方面，我获得了校级比赛五四杯优秀奖两次，校级 ACM 程序设计大赛优秀奖，启航杯网页设计大赛三等奖。我还参加了大学生数学建模比赛，虽然只得了成功参赛奖，但我从中学到了很多知识，学会了 matlab, mathematica7, datafit 等软件的基本应用。

在科研活动方面，我成功申请了校级科研立项《my blog》（网页设计），并以不错的成绩结题。在学习之余，我主动参与了杨志达老师对冲式止回阀的研究，由于 fluent 软件的熟练应用是该研究的基础，目前主要是软件的学习，现在已学会了野火 proe 和 fluent 软件的基本操作。

通过三个学年专业课的学习，我对反应堆结构设计和流动传热研究有浓厚兴趣，很希望自己能在这个领域有进一步的发展，同时也了解到贵所在这个领域处于国内先进水平，所以我非常希望能在贵所完成我的研究生以及博士课程的学习。

各学期学习成绩汇总

	大一上							
课程性质	课程号	课程名称	考试类型	学时	学分	成绩类型	期末成绩	总评成绩
自然科学与技术基础必修	906001	大学计算机基础A	考查	16	1	期末考试	良好	良好
人文与社会科学基础必修	909230	管理学B	考试	24	1.5	期末考试	83	83
自然科学与技术基础必修	910709	普通化学	考试	40	2.5	期末考试	96	96
自然科学与技术基础必修	911001	微积分A(一)	考试	88	5.5	期末考试	100	100
自然科学与技术基础必修	911006	线性代数与解析几何A	考试	72	4.5	期末考试	99	99
人文与社会科学基础必修	912001	大学英语(一)	考试	56	3.5	期末考试	74	74
人文与社会科学基础必修	913123	思想道德修养与法律基础	考查	48	3	期末考试	良好	良好
人文与社会科学基础必修	916001	体育(一)	考查	32	1	期末考试	中等	中等
基础实践环节	916101	军事训练	考查	3周	3	期末考试	良好	良好
哲学人生与社会科学	919001	大学生心理健康教育	考查	24	1	期末考试	优秀	优秀
专业拓展	926211	大学生安全教育	考查	16	1	期末考试	中等	中等

	大一下							
课程性质	课程号	课程名称	考试类型	学时	学分	成绩类型	期末成绩	总评成绩
自然科学与技术基础必修	906011	程序设计基础(C语言)	考查	48	3	期末考试	优秀	优秀
自然科学与技术基础必修	911002	微积分A(二)	考试	100	6.5	期末考试	98	98
自然科学与技术基础必修	911008	概率论与数理统计	考试	64	4	期末考试	98	98
自然科学与技术基础必修	911012	大学物理A(一)	考试	64	4	期末考试	99	99
基础实践环节	911017	大学物理实验(一)	考查	36	2.5	期末考试	中等	中等
人文与社会科学基础必修	912002	大学英语(二)	考试	56	3.5	期末考试	71	71
哲学人生与社会科学	913116	生态伦理学	考查	24	1	期末考试	中等	中等
人文与社会科学基础必修	913129	中国近现代史纲要	考查	32	2	期末考试	良好	良好
人文与社会科学基础必修	913136	形势与政策(一)	考查	8	0.5	期末考试	优秀	优秀
人文与社会科学基础必修	916002	体育(二)	考查	32	1	期末考试	良好	良好
艺术修养与审美	916012	体育文化欣赏	考查	16	0.5	期末考试	良好	良好
人文与社会科学基础必修	916102	军事理论	考查	36	1	期末考试	良好	良好
基础实践环节	917101	工程认识	考查	1周	1	期末考试	良好	良好

	大二上							
课程性质	课程号	课程名称	考试类型	学时	学分	成绩类型	期末成绩	总评成绩
自然科学与技术基础必修	902401	力学基础	考试	48	3	期末考试	90	90
自然科学与技术基础必修	907011	工程图学基础	考试	40	2.5	期末考试	97	97
自然科学与技术基础必修	907021	机械基础	考试	48	3	期末考试	93	93
自然科学与技术基础必修	908001	电工基础	考试	64	4	期末考试	97	97
自然科学与人类文明	910005	化学与社会	考查	24	1	期末考试	良好	良好
自然科学与技术基础必修	911009	复变函数与积分变换	考试	48	3	期末考试	94	94
自然科学与技术基础必修	911013	大学物理A(二)	考试	64	4	期末考试	97	97
基础实践环节	911018	大学物理实验(二)	考查	36	2	期末考试	良好	良好
人文与社会科学基础必修	912003	大学英语(三)	考试	56	3.5	期末考试	63	63
人文与社会科学基础必修	913111	马克思主义基本原理概论	考查	48	3	期末考试	优秀	优秀
人文与社会科学基础必修	913137	形势与政策(二)	考查	8	0.5	期末考试	中等	中等
人文与社会科学基础必修	916003	体育(三)	考查	32	1	期末考试	良好	良好
国防文化与船海史话	916104	孙子兵法	考查	32	1.5	期末考试	良好	良好
艺术修养与审美	926107	影视欣赏	考查	24	1	期末考试	中等	中等
艺术修养与审美	926119	构图与色彩	考查	24	1	期末考试	中等	中等
艺术修养与审美	926121	艺术导论	考查	24	1	期末考试	良好	良好

	大二下							
课程性质	课程号	课程名称	考试类型	学时	学分	成绩类型	期末成绩	总评成绩
专业实践环节	903303	热工实验	考查	16	0.5	期末考试	良好	良好
人文与社会科学基础必修	912004	大学英语(四)	考试	56	3.5	期末考试	62	62
哲学人生与社会科学	913133	文化大革命史	考查	24	1	期末考试	中等	中等
人文与社会科学基础必修	913138	形势与政策(三)	考查	8	0.5	期末考试	良好	良好
专业基础课程	915001	原子核物理	考试	48	3	期末考试	94	94
专业基础课程	915003	辐射防护与安全	考查	32	2	期末考试	良好	良好
专业基础课程	915004	自动控制原理	考试	40	2.5	期末考试	92	92
专业选修课程	915007	单片机原理及应用	考查	32	2	期末考试	优秀	优秀
专业基础课程	915135	工程热力学	考试	64	4	期末考试	85	85
人文与社会科学基础必修	916004	体育(四)	考查	32	1	期末考试	良好	良好
基础实践环节	917201	工程实践A	考查	4周	4	期末考试	良好	良好

	大三上							
课程性质	课程号	课程名称	考试类型	学时	学分	成绩类型	期末成绩	总评成绩
专业实践环节	903303	热工实验	考查	16	0.5	期末考试	良好	良好
人文与社会科学基础必修课	913127	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论（一）	考查	40	2.5	期末考试	良好	良好
人文与社会科学基础必修课	913139	形势与政策（四）	考查	8	0.5	期末考试	良好	良好
专业基础课程	915002	核反应堆物理	考试	48	3	期末考试	92	92
专业选修课程	915008	微机原理与接口技术	考查	48	3	期末考试	优秀	优秀
专业基础课程	915101	工程流体力学	考试	64	4	期末考试	98	98
专业基础课程	915103	反应堆结构与材料	考试	32	2	期末考试	90	90
专业实践环节	915110	专业课程设计（一）	考查	1周	1	期末考试	优秀	优秀
专业选修课程	915118	电气与电力拖动工程基础	考查	32	2	期末考试	优秀	优秀
专业选修课程	915129	辐射探测	考查	32	2	期末考试	优秀	优秀
专业选修课程	915130	核电子学基础	考查	32	2	期末考试	优秀	优秀
专业基础课程	915136	传热学	考试	64	4	期末考试	89	89
	大三下							
课程性质	课程号	课程名称	考试类型	学时	学分	成绩类型	期末成绩	总评成绩
人文与社会科学基础必修课	913128	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论（二）	考查	56	3.5	期末考试	优秀	优秀
专业基础课程	915102	两相流	考试	32	2	期末考试	98	98
专业主干课程	915104	反应堆热工水力学	考试	40	2.5	期末考试	94	94