



# 2013 年祁存谦奖学金 获奖感言

中山大学化学与化学工程学院

二〇一三年十二月



祁存谦奖学金

## 致祁存谦先生的感谢信

尊敬的祁存谦先生：

您好，本人是化学与化学工程学院 10 级直博生，专业是物理化学方向，在绿色化学与化工研究中心做研究，课题方向是绿色催化。课题题目是  $\text{TiO}_2$  负载贵金属催化剂的构效关系及其在甲醛氧化中的应用。

本人自入学以来，能坚持党的领导，遵守国家的法律法规，遵守学校的各项规章制度，并能圆满地完成课题组交给的研究任务，在学习岗位上勤勤恳恳，兢兢业业，表现出了良好的思想道德和研究作风，参加了两次国内会议并发表墙报，合作完成了一篇 SCI 收录论文，一篇实用新型，具有较强的研究能力。生活上能与实验室和校内同学融洽相处，互助共同进步。并在任职校博士生会学术部部长期间获得优秀干部称号。因而有幸能成为您设立的奖学金的获奖者之一。

我作为您设立的奖学金的获奖者之一感到十分荣幸，一定会继往开来，在学业中更加努力，争创佳绩。并在以后的工作中要以您榜样，以回报社会为己任，感恩母校。在此对祁存谦先生表示衷心感谢。并祝祁存谦先生您身体健康，生活幸福。

此致  
敬礼

陈铨耀

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 12 月 4 日



祁存谦奖学金

## 致祁存谦先生的感谢信

尊敬的祁存谦先生：

您好！我是来自化学与化学工程学院 2011 级 E 班的学生彭再利，首先非常感谢你们能够捐赠祁存谦奖学金给我，我在这里借此机会表达我对你们深深的感激之情。

我是一名转专业的学生，为了自己的梦想，我不停地在这条自己选择的道路上拼搏努力。我相信自己的努力付出是能够得到回报的。而你们的奖学金更是对我的付出的一种肯定。让我在辛勤的付出的时候能够得到安慰。

以前我一直都不是很自信，觉得自己有很多不足的地方，总是在怀疑自己的能力。即便如此，我还是努力学习，在大二这一年，我尽我最大的努力学好专业课的同时也积极投入到科研中，大二这一年中我带领了一个团队主持了包括院级和国家级的创新实验项目，我尽量挤出时间去实验室，通过一年的经历，我学到了很多，不仅仅是做好一个既定的实验，更重要的是学会了如何在科研过程中提升自己的动手操作能力，思考问题的方式以及如何才能做好科研等。和导师也进行了许多次交流，在自己的思维方面得到了很多的锻炼和提高。同时我在大二上学期期末的时候被选拔进入了基础学科拔尖班，我想这也证明了自己还是很优秀的，不仅仅是在学习基础知识方面，更多的是我坚定了自己的梦想，立志成为一名出色的科学家！在新的班级里，接触更多优秀的同学，让我能够更清楚的认识自己，让自己也有很多空间提升自己。同时自己也有很多机会去拓展视野。很感谢逸仙学院能够提供这样一个很好的机会，对学生的提高提供了很好的平台！

因为梦想我不再感到孤单，我背着自己的梦想在前进的道路上拼搏。很喜欢一句话，既然选择了远方，便只管风雨兼程。而老师们对我的奖励更是对我的支持与鼓励，让我觉得自己不再是一个人在孤单奋斗！再一次感谢老师们对我的资助与鼓励！我会更加努力奋斗的，不会辜负你们对我的希望和支持！

此致

敬礼

彭再利

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 11 月 23 日



祁存谦奖学金

## 致祁存谦老师的感谢信

尊敬的祁老师：

您好！

我是化学与化学工程学院化学工程与工艺专业的本科生，吴明媚，很荣幸能够在 2012-2013 学年度获得“祁存谦奖学金”，这是我进入大学以来获得的最大鼓励，心中欣喜万分，无比感激。在此，我对祁老师捐资支持化工学子学习的善行义举表示衷心的感谢和谢意：感谢您！

自 2010 年踏入中山大学，成为化学院化工班的一员，我一直铭记“博学、审问、慎思、明辨、笃行”的校训，认真学习专业知识，广泛阅读图书，努力提高独立思考能力和价值辨析能力。我深知自己的不足，大学三年来一步一个脚印稳步前进，取得一定的进步，曾获中山大学“优秀学生奖学金”三等奖、二等奖和中山大学校级“优秀团员”。在工作上，我团结友爱，责任心强，2010 年至今，曾先后担任化院绿色心理中心副部长、基础化学实验室学生助理、化工班学习委员，也积极参与志愿者活动，争取全面提高综合素质，努力使自己成为一位优秀的学生。这次能获得祁存谦奖学金无疑是对我最大的肯定，鼓舞我继续前行。

化工专业作为中大起步阶段的专业，化学院培养方向较大区别于其他专业的一个专业，需要每一个化工学子的认真学习和踏实做事来发展壮大。化工班的每一位成员都积极为班级争取荣誉，积极奋斗，不输他人！“中山大学红旗团支部”、“优良学风班”、“主题团日手抄报大赛二等奖”等班级荣誉使化工班成为化院一颗闪亮之星，节日友爱活动、学习事务就业资源共享专邮、09+10 级学习就业经验交流会等班级建设让每一位化工学子沐浴在和谐、向上的学习氛围中。化工的每一位成员都是优秀而阳光的，感谢祁老师在化工专业设立奖学金，肯定和鼓舞化工学子！

第一次看到祁存谦老师的名字，是在《化工原理》书的封面上。祁存谦老师和丁楠老师、吕树申老师共同编写了这本化工专业重要课程的教材，在当时的学习过程中，我和同学们的感受颇深：这实在是我们的大学学习生涯最好的教材之一（还有一本其它科目的教材）！内容简要精辟，详略得当，重点突出！还有化工设备动画库配套讲解。借此机会，我也谨代表化工班同学由衷感谢祁老师为我们编出如此优秀的教材！

对祁存谦奖学金的使用，我一定合理利用，解决学习和生活上的需求，最大



祁存谦奖学金

限度地发挥奖学金的支持效用。祁老师对化工学子的这份帮助和关爱远远超过奖学金本身，我一定踏实学习，勤于实验，不断克服困难，力争以出色的学习成果回报学院和老师对我的支持和帮助。

此致

敬礼

吴明媚

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 11 月 26 日





祁存谦奖学金

## 致祁存谦老师的感谢信

尊敬的祁老师：

您好！我是中山大学化学与化学工程学院 2010 级化学工程与工艺专业的学生。首先，作为一名中大化工专业的学生，向您表示崇高的敬意，您所主持编写的《化工原理》作为化工专业学生最重要的一门专业必修课程教材，引领了一届又一届中大化工专业学生从初识化工到深刻理解化工单元操作，也是我们今后走入化工领域工作最重要的一门必修课，《化工原理》注定将作为我们化工专业学生由学习到工作最难忘的一本书。

在大三这一学年中，我认真修习了包括化工原理在内的多门化工专业重要的必修课程，知识上收获良多的同时，有幸在奖学金评选中获得了由祁老师捐助的“祁存谦奖学金”提名，深感荣幸，同时也对祁老师的慷慨捐助表示尊敬与感谢。您对于中山大学化工专业本科生教学的贡献是至关重要的，您在退休后仍心系化工专业，以捐助奖学金的方式继续扶持中山大学化工专业的教学，关心我们化工专业的学生，您的默默耕耘与无私奉献值得我们每一位中山大学化工专业的学生学习。虽然我们未曾见到过祁老师，但是我们每一个化工专业学生都是在您辛勤编写的教材中度过了大学时光，您对于我们来说是亲切的，再次对您表示深深的敬意与感谢。

此致  
敬礼

陈 洁

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 11 月 24 日



祁存谦奖学金

## 致祁存谦老师的感谢信

尊敬的祁存谦老师：

您好！我叫杨睿，是中山大学化学与化学工程学院高分子专业的一名大三的学生。这次能够获得您设立的奖学金我感到十分高兴及荣幸，特此为之写一封感谢信以表达我由衷的感激之情。

首先对于这次能获得“祁存谦”奖学金我表示十分的高兴，说实话我家庭经济尚可因此此笔奖学金并非我亟需之物。然而，对于我个人这却代表一份认可，对于我在大学时期在学习方面的不论是能力还是为之付出的努力的一种认可，这在我看来是比单纯的物质奖励更为重要及有意义的东西。同时这也是一份鼓励，让我更有动力能够在学术的道路上钻研坚持下去，想来这也是祁存谦老师设立此项奖学金的一大初衷和目的吧。

通过相关资料我得知祁存谦老师您对年来致力于化工专业的研究与探索，更为让人尊敬的是您对后代青少年科研教育的培养，您长期从事《化工原理》、《化工基础》、《化工制图》等基础课教学工作。尽管我感兴趣的方向是有机高分子但同为化学人我还是感到由衷的敬佩，毕竟，院内教授设立的奖学金并不多见这一点说明了很多。

在中大化院本科大一和大二学年我均获得了学校的设立的学生优秀二等奖学金，学习成绩在全级排名前 10%。我热爱学习，喜欢科研工作，同时我也懂得劳逸结合，在完成学习计划以后积极地参加各种社团活动，如大一参加的 ET 街舞社、武术协会还有大一大二都有坚持的舞蹈团以及院篮球队。在大一举办的“五动奇迹”五院篮球赛中夺得冠军，而在大一大二这两年各参与了一场舞蹈团举办的大型舞蹈专场并在主要舞蹈中出演。最后再一次由衷的感谢祁存谦老师您的鼓励及认可，这笔奖学金虽然看似只是我学习科研路上的一小处让人眼前一亮的风景，但我相信它在未来必定会给予我更多的影响，更多的前进的勇气及力量。

此致

敬礼

杨睿

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 11 月 24 日



祁存谦奖学金

## 致祁存谦先生的感谢信

尊敬的祁存谦先生：

我叫罗智勇，是化工系 12 级的博士研究生，专业是材料物理与化学，导师是吕树申教授。

本科就读于中山大学化学工程与工艺专业的我，其实对祁老您并不陌生，真正接触到您是缘于我们的《化工原理》课程，您为我们编写的教科书使我受益良多，也对化学工程与工艺有了进一步的了解。让我印象最为深刻的是当时课堂上放映的您为学生授课的那段视频，充分体现了您为人师表，风趣幽默，和蔼可亲的教师形象。

虽然没有机会上您的课，但以您对中大化工系的贡献，足以成为我们每一个化工人学习的榜样，时至今日，您仍心系化工系的发展，您设立的“祁存谦奖学金”将激励我们每一个化工人不断进取，为建设好化工系这个大家庭而努力。

在此，我很荣幸有机会能申请这个奖学金，在以后的学习生涯中，我们更加努力，担负起一个化工人肩上的责任与使命。同时也希望未来能为这个光荣的集体尽我绵薄之力。

最后，祝愿祁老福寿连绵！您是我中大化工人的楷模！

此致

敬礼

罗智勇

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 12 月 3 日



祁存谦奖学金

## 致祁存谦先生的感谢信

尊敬的祁存谦先生：

您好！我叫汪勤，是化学工艺专业 2012 级硕士研究生。这次能有幸获得由您设立的祁存谦奖学金，我感到万分荣幸，特写此信表达我的感谢与感激。在此提笔之际，请允许我用简单的言语表达我的感激之情：谢谢祁老师激励的“灯塔”！

还记得一年之前我和大多数同学一样地步入了考研大军，对于自己的选择，我彷徨过；对于自己的能力我也怀疑过。然而也就是通过考研的推荐教材《化工原理》第二版一书认识了祁老师。在书中，我读到的祁老师是一个思维缜密、眼光独到的好老师。老师不仅可以把一个问题深入浅出地描绘在我们面前，以便我们理解，还以开放式的思维来引导我们深入思考。硕士研究生入学以来我听说了很多关于老师无私奉献的先进事迹。我知道，今天我所获得的祁存谦奖学金绝不仅仅是一笔物质财富，它代表了您对社会的奉献之情，承载了你对中国青年的期盼之心。同时它是对我勤奋学习、勇于进取的肯定，是对我后续研究生生活的激励，是对我的奉献精神的启发，也是对我们当代大学生价值观念的积极引导。

挽袖回首，硕士研究生生活已经过半，在此期间我感受到了老师们的关怀、体会到了同学之间合作的乐趣。在此期间，以勤勉进取的态度，全方位地充实锻炼自己。我系统地学习和掌握了扎实的专业基础知识。不断成长，不断进取中，体会到了一个当代研究生应该具有的责任与意识。此时此刻，祁老师再次为我指明了生活的方向和我们化工研究的意义。在您的身上，我读到了什么是对科研事业的热爱，悟道了什么是持之以恒的社会奉献。如今，我已经递交了硕博连读申请，有了老师的激励，我无所畏惧。我会时刻告诉自己：“你行”！我相信生命是一袭白帛，精彩是自己谱写上去的，我努力实现自己的人生目标，不负祁老师的激励之恩。

最后，衷心地祝愿您身体健康、工作顺利、万事如意。并以我满腹感激之情对尊敬的祁老师道一声：谢谢您！我人生的灯塔！

此致

敬礼

汪勤

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 12 月 3 日



祁存谦奖学金

## 致祁存谦先生的感谢信

尊敬的祁存谦先生：

您好！

我叫齐鑫，是中山大学 12 级化学工程专业的硕士研究生。我感到非常荣幸可以获得“祁存谦奖学金”，在这里请接受我发自内心的感谢。你热心高校教育事业的爱校情以及对我们当代学子学业生活的关怀情，永远值得我们学习。在研究生阶段的最后一年有幸获得这项奖学金，将成为我人生中闪亮的一笔。现在我将对我过去一年多的学习生活向您做如下汇报：

在研究生阶段，本人的各方面能力都得到了极大的锻炼和提高。在科研项目工作方面，前后共参加过三次大型炼化厂优化改造项目，并主要承担延迟焦化装置的用能改造工作。项目期间，本人负责现场采集装置运行数据，制定改进方案，通过与现场工艺技术人员交流确定可行性措施，最终完成项目报告。在理论研究方面，本人依据理论联系实际的研究原则，协助课题组博士师兄，先后在中文核心期刊发表中文文章一篇，另有三篇英文文章正在修改完善，取得了不俗的成果。

但我深深的知道这些都是微不足道的，人生漫漫长路上除了要尽力做好自己的本分之外，还应该为社会作出自己的贡献。如今，再过一年我将踏上工作岗位，我会带着对祁存谦先生感恩的心不断在事业上取得进步，并希望在未来的某一天我也可以像祁先生一样做一个有能力回馈母校回馈社会的人。

此致

敬礼

齐鑫

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 12 月 4 日