



# 2013 年龙康侯奖学金 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



龙康侯奖学金

## 致“龙康侯奖学金基金”委员会的感谢信

尊敬的领导：

感谢龙康侯奖学金基金委员会将此奖学金颁发于本人，非常激动接到你们的通知。感谢化学与化学工程学院设立龙康侯奖学金，本人因此有机会荣幸获得此项奖学金。感谢龙康侯老先生，作为中山大学老一代的著名学者和教授，老先生渊博的知识和博大精深的学术理论思想，像一面旗帜一样深深地引导教诲我们学习与生活。

作为有机所的所有师生们的共同精神财富，这不仅是老师的亲身鼓励，也是精神上的传承和发扬，我们视此奖学金之获得乃求学生涯最高荣耀！相信每一位获奖者定会把这份感念之情永远铭记并赋之以实际意义。

感谢两年多来在中大的求学生活之中遇到老师和同学们，热情洋溢的校园生活，日益使自己沉醉到中大浓厚的学术气氛和卓越的人文情怀；本人深深地感受此项奖学金授予自己的荣誉和责任，在今后的生活会更加努力学习，增强自己的科研能力。感谢龙康侯奖学金，这是一种荣誉并将作为我人生前进路途中的一股动力。同时感谢导师和有机所领导的培养和信任，我将会以严谨治学的科学态度，在今后的科研工作中，不断地努力，不断认真学习，争取在化学的研究领域更上一层楼。

最后再感谢龙康侯奖学金基金委员会的各位委员，谢谢你们对本人的认可和赏识！

此致  
敬礼

丁博

中山大学化学与化学工程学院

2013年12月13日



龙康侯奖学金

## 致“龙康侯奖学金基金”委员会的感谢信

尊敬的领导：

我叫何宇伟，是 2012 级有机化学的博士研究生，能获得龙康侯奖学金，我感到非常的荣幸，这是对我之前工作成绩的肯定，也是对我以后不断进步的一种激励。

在中山大学的四年来，龙康侯先生的正义、爱国、对科学执着、勇于探索的精神深深的感染了我，于是我时时刻刻的严格要求自己，遵守学校的各项规定，在科研中严格的按照各种规章制度。最大限度的做出了科研成果。我注重对自己的科研能力的提高，经常虚心的向老师和同学请教，为课题组的发展孜孜不倦的努力，去得了很好的科研成果，参与了国家自然科学基金和省基金等一系列的科研项目，目前自己的参与的科研项目已经有四篇论文公开的发表在国际的刊物上。同时自己的课题也取得了一定的突破，完成了一项论文的撰写工作，目前正在用自己所学到的知识和技术在扩宽龙康侯老先生在海洋天然产物的领域，已经开始了海洋天然产物的全合成的探索工作，并且全身心的投入到研究工作中。

我平时热心的帮助实验室的各位同学，还协助好了导师做好教学工作，在担任助教的过程中，能够做到为人师表认真指导，耐心的解答师弟师妹的各种问题。同时在协助导师指导师弟师妹的毕业论文也取得了很好的成果。协助导师所指导的两名本科生获得优秀毕业论文，目前又协助指导三名硕士研究生的毕业论文的工作。在以上的工作中我都会尽最大的努力把自己的工作做好

得到以上的成绩和龙康侯老先生相比是微不足道的，我要十分的感谢龙康侯奖学金基金委员给予我的资助。我决定要继续继承和发扬龙康侯先生的精神，为中山大学有机化学学科的发展和祖国的科学事业贡献出自己的一份力量。

此致

敬礼

何宇伟

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 12 月 14 日

## 致“龙康侯奖学金基金”委员会的感谢信

尊敬的各位领导：

你们好！

首先，我要感谢领导和老师的栽培，给了我这么大的荣誉和肯定。这份荣誉让我喜出望外，让我激动万分。我定不负老师的期望，把这份荣誉资金洒在我求学的路上。这份荣誉资金给了我学习的又一大强劲力量。今天的自己能获奖，不只有是自己的努力，而更该感谢的是我的父母和各位老师，如果没有你们，就没有自己的今天。借这个机会，让自己给学校的老师献上最衷心的感谢，感谢你们在求学路上不断给我鼓励和教诲，我将会以自己的能力做出更优异的成绩，成为一名优秀硕士研究生。

在一年多的硕士研究生学习生活中，注重理论知识和实验技能的提升，为以后进一步的学习深造奠定了基础。认真学习专业课和积极投身科研当中，并因此获得了龙康侯奖学金。但我深深的明白，自己还有很大的差距，还需要进一步提升自己。在以后我会继续努力，充实自己，不辜负院领导和老师的支持和鼓励。

在我享受这份喜悦的同时也想到，荣誉就好比是圆形的跑道，及时终点也是起点。不管曾经去的怎样的成绩，都只代表着过去。百尺竿头，更进一步；海纳百川，地生万物；路漫漫其修远兮，吾将上下而求索。在国家与老师的鼓励下，我会为了心中的理想而继续努力拼搏。

在国家的政策方针下，我深深的体会到了要为社会做一些贡献。现在我应经深深的感受到党和国家对大学生的重视和关怀，我感受到无比的温暖。我由衷的感谢国家，感谢领导，让我感到了国家的富强和谐，更加人性化。

从古至今，滴水之恩以涌泉相报。如果每个人都献出一份爱，这个社会将充满爱，将会多一份和谐。虽然我还不确定我今后的发展之路，但是我会努力让自己做得更好，继续努力，以优异的成绩回报国家，汇报这个曾经给予我支持和鼓励的社会和学校，以最大的努力来回报国家和老师对我的支持。再次感谢你们！

此致

敬礼

杨波

中山大学化学与化学工程学院

2013年12月06日