



# 2013 年金发科技奖学金 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



金发科技股份有限公司

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的金发科技公司的各位领导：

您好！

我是中山大学化学与化学工程学院物理化学专业 2012 级的李明阳。此次非常有幸能获得由您们设立的“金发科技奖学金”。在此向您们表示由衷的谢意和崇高的敬意！谢谢您们！

对于研究生的生活和学习，在入学之前我一直带着不太现实的幻想和期望，总感觉研究生的生活就应该是悠闲的。然而，当我真正开始步入神圣的学术殿堂，开始初窥门径、了解各位师兄、同学的工作时间后，还是发现了那条亘古不变的真理：不管在哪一行，没有人能随随便便成功！这可能是对我来这里后最大的感触了！

当然，如果只是空有一腔热血，而没有各位资助者的倾力支持，无法达到硬件要求，任何人还是不会得到长足的进步。在这一点上，各位金发基金领导的倾力支持，大力扶持，并对每位在读研究生的成果进行评比奖励，让我们这些后辈们不但能踏踏实实的学习、去科研，也能激励我们去拼搏，去创新！

能得到“金发科技奖学金”的支持我心中感到了由衷的感激，当然，我也非常明白这个基金也是对我们的激励。我们会更加努力的去工作，争取今后在为祖国的建设事业上作出了巨大的贡献，将您的这份深情厚义回报社会。

顺祝商祺！

此致  
敬礼

李明阳

中山大学化学与化学工程学院

2013-10-21



金发科技股份有限公司

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的金发科技公司领导：

您好！

我是中山大学化学与化学工程学院无机化学专业 11 级的廖培钦。经过一年的努力学习和积极参与到科研工作中去，我于今年有幸能获得由你们设立的“金发科技奖学金”。对于我感到非常的荣幸，也对你们深怀谢意！

以下自我称述

因为喜欢化学，喜欢科研，更喜欢中山大学，因此选择在中山大学化学与化学工程学院就读研究生。科研方面，倾尽全力，在陈小明和张杰鹏两位老师的指导下在《美国化学会志》上发表了研究生以来第一篇科研成果。

思想道德方面，自己一直坚持以一名党员应该有的素质要求自己。

学习方面，根据自己的计划于兴趣学习本方向的知识。

此次，我有幸的获得了“金发科技奖学金”，让我受到了极大的鼓舞，在学习和科研工作上更有动力。同时我也相信其他同学在你们所设的奖学金的支持和鼓励下会更加努力地奋斗，希望以后能为社会贡献出自己的一份力量。

此致

敬礼

廖培钦

中山大学化学与化学工程学院

2013-10-21



金发科技奖学金

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的领导：

您好！

我叫林立峰，现就读于中山大学化学与化学工程学院高分子材料与科学系，是一名大三的学生。这次能获得贵公司的设立的“金发科技奖学金”，本人感到非常非常荣幸和高兴。因此，特写此信向贵公司表示由衷的谢意和崇高的敬意！

犹记得第一次接触到“金发科技奖学金”是在大二刚开学的时候。那时候是奖学金发放的时候，听说同班的一位同学由于成绩优异拿到了“金发科技奖学金”。大一的时候由于没有特别认真的学习，后来奋力一搏，才算是拼下了一个优秀学生三等奖学金。当然，这样的成绩完全不足以参评任何的捐赠奖学金的，因此那时候对“金发科技奖学金”的认识，也只是停留在传说之中。

上了大二之后，我总算是确立了自己的目标，在学习上刻苦努力，成绩一直在班级中名列前茅。在课外之余，也参加了学院举办的羽毛球团体赛，带领我们班级获得了团体第三名。思想上，也在不断地完善自己，牢记校训，获得了中山大学优秀团员的称号。于是，在我奋勇拼搏了一年之后，如愿以偿地获得了优秀学生一等奖学金，同时也获得了贵公司设立的“金发科技奖学金”。

其实，在获得贵公司奖学金之前，对贵公司已经有相当的了解。这是由于今年4月份的时候，我们班组织的一次企业参观，我们也有幸来到了位于广州科学城的金发科技总部。在贵公司的参观过程中，了解到了贵公司的企业文化、组织架构、发展历程等等，也与贵公司的领导进行了座谈会。在座谈会中，了解到贵公司的发展前景，也从那时开始真正接触到了“金发科技奖学金”。

金发科技奖学金主要奖励中山大学化学与化学工程学院全日制在校学生。奖励基本条件为热爱祖国，遵纪守法；品行端正，勤奋学习，积极进取；学习成绩优异，学科知识扎实；明礼诚信、富有爱心、关心集体，积极参加集体活动和体育锻炼。

非常荣幸，在大二的时候获得了“金发科技奖学金”，这无疑是对我大二这



### 金发科技奖学金

一年的努力的一个莫大的肯定。感谢贵公司颁予我“金发科技奖学金”，这不仅  
是物质奖励，同时还是对我勤奋学习、勇于进取的精神的肯定。在新的一年里，  
我会更加的努力，在学习上更进一步。

在此，祝愿贵公司在新的一年里如旭日东升，在同业中放出耀眼的金光！

此致

敬礼

林立峰

中山大学化学与化学工程学院

2013.10.23





金发科技奖学金

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的金发科技公司领导：

您好！

我是中山大学化学与化学工程学院无机化学专业 11 级博的刘春梦。非常高兴在本学年度能够获得由您们设立的“金发科技奖学金”，这表明在这一个学年里，我的光阴并没有虚度，我的努力也得到了回报。谢谢你们！

在过去的一学年里，通过不懈的努力，我在科研上取得了一些成果，荣幸地获得了贵公司所捐赠的奖学金。这不仅解决了我在经济上的困难，更增加了我学习的动力和信心。所获奖学金对我而言，最重要的是给我了一种莫大的肯定、鞭策和鼓励，这些都是金钱难买的。

培根说过：“读书足以怡情，足以博彩，足以长才。”做科研也是如此，我们应以快乐的心态去对待科研工作，求知和进取是我人生最大的快乐，因为我相信态度决定一切。做科研不仅要勤奋踏实，更重要的是要有想法，有创新点。作为一名博士研究生，不再像以前一样有老师在旁教导，更重要的是培养自己动脑，动手的能力，构建属于自己的知识体系。在这个过程中，难免会遇到难题，我们要勇于去面对，积极主动的找到解决方法，而不要轻言放弃。只有经过自己的努力学习，才会对知识有更深刻的理解，才能更好的将理论知识应用于实践。

此次，我有幸的获得了“金发科技奖学金”，这对我接下来的学习和科研工作有莫大的鼓舞作用。同时我也希望贵公司能够继续在我们学院设立金发科技奖学金，让之后的师弟师妹能够继续在贵公司所设立的奖学金的鼓舞下积极进取，今后能够向社会贡献出自己的力量。

最后祝贵公司更加辉煌，越来越好！

此致

敬礼

刘春梦

中山大学化学与化学工程学院

2013-10-22



## 感谢信

尊敬的金发科技股份有限公司：

您好！

我叫刘诗欣，来自中山大学化学与化学工程学院化学工程专业，现在是 12 级的硕士研究生。十分荣幸我此次能获得由贵公司设立的“金发科技奖学金”。在此特以此信向您们表示由衷的谢意和崇高的敬意！谢谢你们！

从我们大三回到南校的时候就一直从老师口中提起金发科技公司，我了解到它不仅是一个国际化的新材料企业，不断为社会和人类创造更安全、舒适的生活环境，还是一个许多中大化学院学子们努力追求的理想事业发展平台，每年都有许多优秀的师兄师姐加入到金发科技公司，这也不断鼓励我们努力加强自己的知识与能力，在将来争取机会加入到这个优秀的公司。

在研究生这一年里，我勤奋学习，在平时的学习中勤奋思考积极与同学及老师交流，打下了扎实的知识基础，并且各科都取得了比较优秀的成绩；在课题研究方面我努力尝试新方向，学习新技能，参与到中山大学化学院天然物研究室与暨南大学医药生物研究开发中心的合作项目中，经过一年的实践学习，取得了较好的成绩，曾以第二作者在国际期刊 *Marine Drugs* (IF: 3.978) 发表文章 *Secondary Metabolites of a Mangrove Endophytic Fungus *Aspergillus Terreus* (No. GX7-3B) from the South China Sea, *Mar. Drugs* 2013, 11(7), 2616-2624*，并被 SCI 收录，撰写并提交专利《一种苯并吡喃类化合物及其制备方法与应用》。

在学习之余，自己友爱同学，热心帮助身边有需要的朋友，并且积极投入到学生服务的事业中。在学院研究生会担任生涯规划部部长期间，主动邀请就业指导中心嘉宾、企业 HR、名企校友多人，组织就业指导讲座、校友分享交流会共 5 场，推动学生与企业的交流；为了开阔学生的视野，我联系并组织了 26 名学生参加 CHINAPLAS 中国橡塑展参观交流活动；同时还为学生提供就业指导服务，编写《2013 年研究生就业指导手册》。这一年里，我在学生工作上取得了比较好的成绩，推出的服务也在学院内受到好评。

此次，我有幸能获得“金发科技奖学金”，这不仅是对我过去学习和工作的肯定，而且还是对我接下来的大学奋斗生活的激励和鼓舞，并且将一直陪伴者我走下去，在未来的日子提醒我不断开创进取，力求做得更好，成为社会的栋梁，



以一颗赤子之心，在今后建设祖国这份伟大的事业上贡献自己的力量。同时我也相信在未来一定会有更多的中大学子在您们所设的奖学金的资助和鼓励下学有所成，并以贵公司为榜样以自己的力量回报社会。

衷心祝您工作顺利，身体健康！再次感谢您！

此致

敬礼

刘诗欣

中山大学化学与化学工程学院

2013年10月21日





金发科技奖学金

## 致金发科技有限公司的感谢信

尊敬的领导：

您好！

我是中山大学化学与化学工程学院 2012 级的学生。在 2012-2013 学年度里，我认真学习，刻苦钻研专业知识，终于取得了优异的成绩，获得了推荐参评贵公司捐赠的金发科技奖学金的机会。在此，我谨向贵公司表示最诚挚的感谢！谢谢你们让我们的学习更加具有动力，也让我们中一些贫困的学生减轻了经济的负担，安心学业。为了不辜负贵公司的支持和鼓励，我将会继续努力，在接下来的学习工作中戒骄戒躁，保持刻苦学习的精神。同时我也会学习贵公司奉献社会的精神，尽力帮助其他同学及需要帮助的社会群体，将该理念贯穿于生活，服务社会，奉献社会。

最后，再次感谢贵公司的肯定与支持，我将会带着你们的鼓励继续奋斗，谢谢！

此致  
敬礼

刘勇江

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 10 月 23 日



金发科技奖学金

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的金发科技集团领导：

您好！

我是中山大学化学与化学工程学院材料物理与化学专业 2012 级的柳思扬。此次非常有幸能获得由您们设立的“金发科技奖学金”。在此向您们表示由衷的谢意和崇高的敬意！谢谢您们！

我是一名普普通通的硕士研究生，自 2010 年下半年起开始了在陈小明教授实验室的学习和工作，并且顺利的保送了该实验室的研究生，也将在此继续攻读博士学位。在一年多的研究生生涯中有幸以第二、第三作者的身份在国际顶尖化学期刊上发表了文章，这也激励着我早日能够以第一作者的身份发表真正属于自己的文章和工作。同时，我也热切盼望未来我也可以像金发科技集团一样，真正的将科研成果转化为对人类对社会有意义有价值的技术。

此次，我有幸的获得了“金发科技奖学金”，我将不忘金发科技股份有限公司对我们的期望，一定会继续努力，希望在科研的道路上能够走得更高更远，以后为社会为大家贡献出自己的一份力量。

祝愿金发科技集团蒸蒸日上！

此致  
敬礼

柳思扬

中山大学化学与化学工程学院

2013-10-21



金发科技奖学金

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的领导：

您好！我叫吴思凯，是中山大学化学与化学工程学院应用化学专业的一名大四学生。能有机会获得金发科技奖学金，我感到无比的荣幸和激动！感谢贵公司对本科生教育的关心与支持，以及学校、学院各领导和老师们的悉心教育！谢谢！

我出生于广东省吴川市——在我国南端的一个很普通的小镇子。家里的兄弟姐妹比较多，父母亲每日的辛勤劳动为我们兄弟姐妹创造了良好的物质条件，使我们能无忧无虑的成长。更重要的是，他们勤劳勇敢的品质深深的在我们的心中扎根发芽。作为家中的长女，一直以来我以为父母分担、照顾弟妹、努力学习作小孩子的好榜样等为己任。在生活上，学会自立自理，帮忙分担家务，照顾长辈，指导小孩子学习。在学习上，从来都对自己要求严格，不打马虎眼，得益于这份认真细致，学习成绩一直是名列前茅，也让我越来越体会到学习的乐趣。

从2010年的秋天我第一次踏入美丽的中大校园起至今，已经过去三年了。对待学习，刻苦用功始终如一的态度，让我有幸连续三年获得校级一等奖学金。获得这样的好成绩，与我们老师们辛勤付出以及家人们的关心支持是密不可分的，对此，我心怀感激。当然，学习并不是大学生活的全部，在进入大学以后，我接触到了许多新奇有趣的事情。各种班级活动、社团活动、社区公益活动、学生兼职等等的工作我都跃跃欲试。在不断的尝试和挑战中，逐渐增长自己的见识，提升自身综合能力，完善自己的价值观和时间观。我觉得，在这三年里，我学到的最珍贵的就是认识自己和认识这个世界。因此，对于所遇到的人和事，无论是好是坏我都心存感激。

当得知自己获得了金发科技奖学金时，我高兴得第一时间与家人分享了这个消息，我觉得这个奖不仅是对我的付出所做出的肯定，也是给我的一次激励，它给予我自信，给我继续追逐梦想超越自我的动力和勇气。再次感谢贵公司给予我的这个机会！接下来的一年里，我会继续努力，努力地学习、努力的成长，不会辜负贵公司及学校及家人对我的期待！

此致

敬礼

吴思凯

2013.10.23



金发科技奖学金

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的袁志敏董事长：

您好！

我是中山大学化学与化学工程学院物理化学专业 2012 级的杨秋丽。非常有幸能获得由您们设立的“金发科技奖学金”，这说明我在研究生阶段的进步，也是对我本人参与科研和学习工作的努力的一种肯定，谢谢你们！

我来自河南省周口市一个普普通通家庭，08 年考上河南师范大学，在大学的四年中，我认真学习，积极参加校内外活动和社会实习，在这四年的大学生活中我得到了很多锻炼。但我认为大学四年我所学到的知识还不够，对于化学专业的学生来说要深入钻研，多做实验，掌握科研能力和技巧才能为国家和社会做出更大的贡献。所以在大四那年我毅然选择了在中山大学读研究生。很荣幸我能考上中山大学的研究生，我对这里的一切都很向往。作为从内地来到广州的学生，对这里的生活和学习开始都有或多或少的不适应，但是，在一年的过程中，得到各位老师、师兄师姐和同学的帮助，并不断得到不同程度的鼓励和支持，使我对科研的热情也越来越浓烈。在过去的一年里我学到了不少知识，不仅是课本上的，更多的是在实验室中所学到的实际动手操作的技能。在接下来的一年中我将更加严格的要求自己，使自己的科研水平更近一步，争取精益求精，努力充实和完善自我。

最后祝您和您的家人及员工在未来的日子里团圆美满，幸福安康！再次感谢贵公司的帮助，祝愿贵公司在事业上取得更大成功。

此致

敬礼

杨秋丽

中山大学化学与化学工程学院

2013-10-22



金发科技奖学金

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的金发科技公司领导：

你们好！

我是中山大学化学与化学工程学院物理化学专业 12 级的博士生翟腾。首先感谢贵公司评给我的“金发科技奖学金”，这是对我过去一年工作和学习的肯定和鼓励。在此向你们表示由衷的谢意和崇高的敬意！谢谢你们！

此次，我能拿到“金发科技奖学金”，对我接下来的学习和科研工作有莫大的鼓舞作用。去年我曾以硕士身份拿到金发科技奖学金，当时心中激动不已，并暗下决心一定要加倍努力并以博士身份再次斩获金发奖学金，再次得到你们的肯定。现在这一愿望实现，除了心中的感激、感叹、感怀，更多的是金发对我下一年的激励鞭策，学生不敢自满，继续寻找自身不足，并继续努力！除了我本人，我相信会有越来越多的中大学子在你们所设的奖学金的鼓舞下学业有成。这份奖学金对于我们而言不仅仅代表着金钱，也是一种肯定，一种鼓励。金发给我们的深情厚义我们会铭记在心，时刻鞭策自己，回报社会！

祝愿金发公司蒸蒸日上，繁荣昌盛，通达四海！

此致

敬礼

翟腾

中山大学化学与化学工程学院

2013-10-21



金发科技奖学金

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的领导：

您们好！我是中山大学化学与化学工程学院化学系 2010 级本科生张翔。首先，非常感谢贵公司创立“金发科技奖学金”对广大本科生进行奖励和激励，而我如今也是非常荣幸能够参评该奖，谢谢贵公司给予像我这样的许多普通本科生不断勤奋求学的鼓励和支持！

金发科技有限公司，据我的了解，是一所着眼于世界前沿、不断力图创新和突破、国内外都有着广泛影响力的新材料企业。我也是有幸在大学四年级的第一学期在金发科技有限公司进行了为期三天的生产实习。我在分析测试中心、中试注塑车间和共混与加工实验室都分别实习了一天，基本亲身经历了产品的生产、成型和测试的基本流程，在广开眼界之余，更是惊叹于金发科技的高效和规范，深刻认识到正是整个公司团队的拼搏奋斗和通力合作才使得金发科技不断实现新的成功！虽然只是短短的三天，但金发科技传递的意念和力量，却无疑影响着我們日后的学习和生活。

如今的社会中，更多的人和团体仅为了各自的利益而终日忙碌，很少会去思量社会大众，若长期以往，则社会势必会更加冷漠和萧条。但正是因为有着像金发科技这样的企业和团体，遵循着企业道德，在不断创造社会财富之余，更是积极思忖着回报社会，不断地在社会上灌注正能量。金发科技为本科生提供实习锻炼的平台，创立奖学金资助优秀的学生求学，无疑是其反馈社会诸多有力举措之一。深受金发科技的帮助和鼓舞，我们大学生势必会更加努力学习，掌握扎实的学科知识并积极服务于社会的不同岗位，为社会和国家的发展贡献我们的力量，并且时刻准备着回报社会，让社会和国家越来越好，争取不辜负您们的期望！

此致

敬礼

张翔

中山大学化学与化学工程学院

2013 年 10 月 23 日



金发科技奖学金

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的领导：

您好！我是钟树煌，来自中山大学化学与化学工程学院，现在是一名大三的本科生，这次能获得贵企业授予的“金发科技奖学金”，我感到非常荣幸，特写此信向贵企业表示由衷的感谢！

这次能获得“金发科技奖学金”我感到很高兴，因为虽然我的家庭不贫困，但父母为我的学费也是费尽了心思。这笔及时的奖学金抵消了我大三学年的一部分学费，得知我获奖时我的父母也是十分的高兴，这也令我非常欣慰。

金发科技股份有限公司是一家主营高性能改性塑料的高科技公司，自我进入中大化院学习以来便听说了“金发科技奖学金”及金发科技股份有限公司，当时还未分专业的我对贵企业十分向往，于是通过努力学习成功地选到了学院开设的“高分子材料与工程”专业，希望自己能通过大三大四高分子专业的学习提升自己的水平，为以后的学习、研究和工作奠定扎实的基础。

在中大化院本科大一和大二学年我都拿到了学校的优秀学生一等奖学金，学习成绩在全级排名前 5%。我热爱学习，喜欢科研工作，大一大二期间都曾进过老师课题组的实验室做实验，虚心地向老师和师兄师姐们学习做科研的基本要领。在大二期间，我还有幸加入学校的逸仙学院“基础学科拔尖班”学习了一学期的时间，对科研工作更是有了更深的体会。除了学习，我的兴趣爱好也非常广泛，这让我虽身为理工科学生，却给人感觉很亲近，很活泼。我有过两次短期的创业经历，体会过第一桶金的来之不易；我也曾参与学校的“十大提案”提案征集活动并或得第二名，在参赛中锻炼了自己的文笔和对现象的观察分析；我还是本院足球队的主力队员，曾随队获得了南校区的冠军和全校的第五名。

值此答谢授予奖学金的机会，我也在此表达我内心对贵企业的向往。希望通过接下来几个阶段的学习，我的各方面能力能得到提高，通过努力能够达到贵企业吸纳从业者的要求。虽此言贸然，但却是我的内心所想。最后再次表示感谢！

此致

敬礼

钟树煌

中山大学化学与化学工程学院

2013.10.23



金发科技奖学金

## 致金发科技股份有限公司的感谢信

尊敬的金发科技股份有限公司的领导们：

您好！

我是谌婷，是中山大学化学与化学工程学院有机化学专业 2012 级的硕士研究生。此次能获得由贵公司设立的“金发科技奖学金”，我感到非常的荣幸。在此，我向你们表示由衷的谢意和崇高的敬意！

现对我这一年的学习生活情况向你们做一个汇报。这一年，我对自己的职业生涯进行了规划，希望以后从事质量控制、质量管理方面的工作，对此，我除了认真学习学校的各科必修课程，还认真学习了现代仪器分析课程和 ISO9000 质量管理体系课程；这一年，我秉着严谨求实的态度进行科学研究，获得初步成果，在《Marine Drugs》杂志上发表了一篇论文，为第二作者，影响因子为 3.978，此外，我还收集资料，撰写了一篇关于软珊瑚共附生微生物代谢产物的综述，反复修改后投稿；这一年，我又认识了一群来自五湖四海的朋友，我们相互交流，互相帮助，我在人际交往方面的能力也有提高。

在中山大学就读硕士研究生的这一年是我人生道路最坎坷的一年，祖母过世，父亲重病，在我最无助的这一刻，我感受到了金发科技有限公司和中山大学对我的关怀和鼓励，感谢你们，我一定继续努力，将你们的这份深情厚义回报社会。

祝贵公司事业蒸蒸日上，日胜一日！

此致  
敬礼

谌婷

中山大学化学与化学工程学院

2013-10-21



金发科技奖学金

## 致金发科技有限公司的感谢信

尊敬的领导：

首先，我很荣幸能够获得金发科技奖学金，非常感谢贵公司能设立这个奖学金奖励勤勉努力的优秀学生！

2012年8月，经过高考的我进入了中山大学。事实上我对这个结果并不太满意，因此我很努力地去学习，希望能够进一步提升自己，能够适应社会的需求在社会中闯出一番事业。大一上学期我的成绩并不怎么样，经过总结我发现方法不太好因此做出了改进，而在大二学期我的综合测评成绩终于进步到了班级的第二名，因而由此荣幸获得推荐，获得了金发科技奖学金。

很感谢金发科技股份有限公司在我们学院设立这个奖学金。这个奖学金不仅能够激励我们学生努力学习，而且对于我们而言不仅仅是金钱的问题，更代表的是一份荣誉，一份鼓舞，一份动力，让我在接下来的学习生活中更有冲劲。

最后，希望贵公司能继续设立金发科技奖学金勉励勤奋学习、积极进取的优秀学生。在此，我向你们致以最诚挚的谢意！

此致  
敬礼

陈斯杰

中山大学化学与化学工程学院

2013年10月23日