

发件人: "黄友初" <hyc@wzu.edu.cn>

[存入地址簿](#)

[阻止](#)

收件人: "顾沛" <gupei@nankai.edu.cn>

抄送:

邮件主题: 顾老师好

发件日期: Tue, 12 Jun 2007 22:31:08 +0800

[看信件原文](#)

来信内容:

[选择内码: from:](#)

窗体底端

顾老师,您好!

宁波一别,至今好久不见了,身体可好!先祝贺你身体健康!

这学期开设的公选课《数学文化欣赏》终于结束,感觉效果一般,主要是本人的学识有限的体会,数学文化这种课程对任课教师的数学基础知识,数学史料等要求很高,即对数学知识我深感吃不消,哈哈。

刚才上网搜索了一下,能准确查找到开设数学文化课程学校的有:吉林大学、华东师范大学、湖南文理学院、重庆工学院、山东水利职业学院等,所采用教材除华师大是自编,浙江师范其它地方基本都采用张楚廷的《数学文化》。

其它高校虽不能准确查找到开设这类课程,但相关的“数学文化文化节”或开设“数学与等课程的很多,当然网络上查找“数学文化”时出现最多的还是你们南开的数学文化课程,看有什么需要请随时告诉我,比如搜集资料,做课件等我还是比较在行的。

经过近一年的准备,我的硕士毕业论文的初稿已完成,现在发给你看看,帮我多提意见。的数学课程研究,后缩小为大学数学教学中融入数学文化研究,现在又缩小范围为:《微研究》。

祝安康,多联系

致

礼!

黄友初 于温州

[hyc@wzu.edu.cn](mailto:hyc@wzu.edu.cn)

2007-06-12

附件:

[8 论文封面目录.doc](#)

[8 《微积分》教学中融入数学文化研究.doc](#)

顾老师,您好!

宁波一别,至今好久不见了,身体可好!先祝贺你身体健康!

这学期开设的公选课《数学文化欣赏》终于结束,感觉效果一般,主要是本人的学识有限,通过一学期上课我有了更深的体会,数学文化这种课程对任课教师的数学基础知识,数学史料等要求很高,即对数学知识的深度和广度都要求很高,我深感吃不消,哈哈。

刚才上网搜索了一下,能准确查找到开设数学文化课程学校的有:吉林大学、华东师范大学、浙江师范大学、聊城大学、湖南文理学院、重庆工学院、山东水利职业学院等,所采用教材除华师大是自编,浙江师范大学采用张维忠的书以外,其它地方基本都采用张楚廷的《数学文化》。

其它高校虽不能准确查找到开设这类课程,但相关的“数学文化文化节”或开设“数学与人类文明”,“数学欣赏”等课程的很多,当然网络上查找“数学文化”时出现最多的还是你们南开的数学文化课程,看来你是名声在外了。如果你有什么需要请随时告诉我,比如搜集资料,做课件等我还是比较在行的。

经过近一年的准备,我的硕士毕业论文的初稿已完成,现在发给你看看,帮我多提意见。(本来题目是基于数学文化的大学数学课程研究,后缩小为大学数学教学中融入数学文化研究,现在又缩小范围为:《微积分》教学中融入数学文化研究)。

祝安康,多联系

致

礼！

黄友初 于温州

[hyc@wzu.edu.cn](mailto:hyc@wzu.edu.cn)

2007-06-12

黄老师：

你好！我出差，下午刚回来，看到你的邮件，很感谢你还记着查找“数学文化”课资料的

事。开设“数学文化”课的学校，再补充几个，他们都与我有联系。即山东大学、中央财经大

学、天津理工大学、天津师范大学、天津技师师范学院。不知为什么网上查不到？

我的课件是做得很差，你如果能够帮忙，我非常需要。但我不知具体如何操作。能否我把

我的课件都发给你，你看看怎样帮忙？

最近我们正在修改和完善课程网页，你也可以上网看看，提提意见。网址是：

[math.nankai.edu.cn/jpkc/sxwh/](http://math.nankai.edu.cn/jpkc/sxwh/)

你的硕士毕业论文的初稿，我将抓紧看。你原来的内容：基于数学文化的大学数学课程研

究，及其后缩小为大学数学教学中融入数学文化研究，能否也发给我，对照着看？

再联系！

顾沛

发件人: "顾沛" <gupei@nankai.edu.cn>

[存入地址簿](#)

[阻止](#)

收件人: [hyc@wzu.edu.cn](mailto:hyc@wzu.edu.cn)

抄送:

邮件主题: Re: 顾老师好

发件日期: Thu, 14 Jun 2007 16:59:20 +0800

[看信件原文](#)

来信内容:

[选择内码: from:](#) [

窗体底端

黄老师:

你好！我出差，下午刚回来，看到你的邮件，很感谢你还记着查找“数学文化”课资料的事。开设“数学文化”课的学校，再补充几个，他们都与我有联系。即山东大学、中央财经大学、天津理工大学、天津师范大学、天津技师师范学院。不知为什么网上查不到？

我的课件是做得很差，你如果能够帮忙，我非常需要。但我不知具体如何操作。能否我把我的课件都发给你，你看看怎样帮忙？

最近我们正在修改和完善课程网页，你也可以上网看看，提提意见。网址是：

[math.nankai.edu.cn/jpkc/sxwh/](http://math.nankai.edu.cn/jpkc/sxwh/)

你的硕士毕业论文的初稿，我将抓紧看。你原来的内容：基于数学文化的大学数学课程研究，及其后缩小为大学数学教学中融入数学文化研究，能否也发给我，对照着看？

再联系！

顾沛

在您的来信中曾经提到:

>From: "黄友初" <[hyc@wzu.edu.cn](mailto:hyc@wzu.edu.cn)>

>Reply-To:

>To: "顾沛" <[gupei@nankai.edu.cn](mailto:gupei@nankai.edu.cn)>

>Subject: 顾老师好

>Date: Tue, 12 Jun 2007 22:31:08 +0800

>

>顾老师,您好!

> 宁波一别,至今好久不见了,身体可好!先祝贺你身体健康!

> 这学期开设的公选课《数学文化欣赏》终于结束,感觉效果一般,主要是本人的学识有限,通过一学期上课我有了更深的体会,数学文化这种课程对任课教师的数学基础知识,数学史料等要求很高,即对数学知识的深度和广度都要求很高,我深感吃不消,哈哈。

> 刚才上网搜索了一下,能准确查找到开设数学文化课程学校的有:吉林大学、华东师范大学、浙江师范大学、聊城大学、湖南文理学院、重庆工学院、山东水利职业学院等,所采用教材除华师大是自编,浙江师范大学采用张维忠的书以外,其它地方基本都采用张楚廷的《数学文化》。

> 其它高校虽不能准确查找到开设这类课程,但相关的“数学文化文化节”或开设“数学与人类文明”,“数学欣赏”等课程的很多,当然网络上查找“数学文化”时出现最多的还是你们南开的数学文化课程,看来你是名声在外了。如果你有什么需要请随时告诉我,比如搜集资料,做课件等我还是比较在行的。

> 经过近一年的准备，我的硕士毕业论文的初稿已完成，现在发给你看看，帮我多提意见。  
> （本来题目是基于数学文化的大学数学课程研究，后缩小为大学数学教学中融入数学文化研  
> 究，现在又缩小范围为：《微积分》教学中融入数学文化研究）。

> 祝安康，多联系

>

> 致

>礼！

>

>

> 黄友初 于温州

> [hyc@wzu.edu.cn](mailto:hyc@wzu.edu.cn)

> 2007-06-12