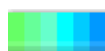
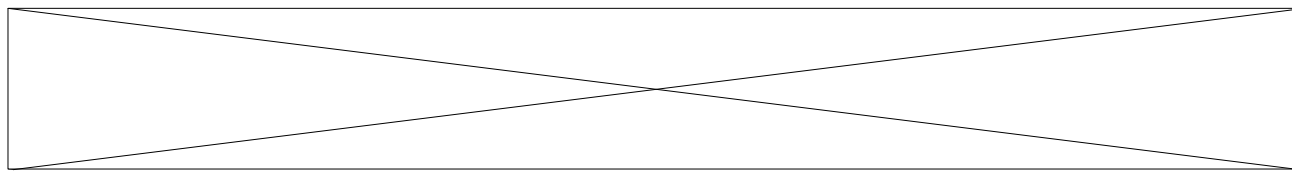


QUST 青岛科技大学精品课程


[首页](#)
[精品课程政策文件](#)
[省校精品课程](#)

[联系我们](#)


参考文献

参考书目:

- 1、《纳米材料与纳米结构》，张立德等著，科学出版社，2001；
- 2、《纳米材料和器件》，朱静等著，清华大学出版社，2003；
- 3、《Nanoscale Science and Technology》，Robert W. Kelsall, John Wiley & Sons Ltd, 2005；
- 4、《纳米材料和纳米结构》张立德，解思深，化学工业出版社 2005-03出版。
- 5、《纳米材料化学》（美）K. J. 克莱邦德，化学工业出版社，2004-07出版。
- 6、《纳米材料表征》（美）王中林 化学工业出版社，2005-06出版。

期刊:

国外著名杂志: Science, Nature, Angew. Chim., Jacs, Adv. Mater..

[网站地图](#)
[首页](#)
[精品课程政策文件](#)
[省校精品课程](#)

M
A
P

[物理化学](#)
[高分子物理学](#)
[橡胶工艺学](#)
[通信系统原理](#)
[企业管理学](#)
[高分子材料加工机械](#)
[化工原理](#)
[现代工程制图](#)
[高等数学](#)
[有机化学](#)
[经济法](#)
[自动控制原理](#)
[理论力学](#)

1024*768

青岛科技大学

教务处现代教育技术中心版权所有 2004-2005