

您现在的位置: 首页 > 研究生教育 > 博士招生

2010年秋季博士入学考试参考书目 (1月6日更新)

09-12-29 | 编辑: | 【大 中 小】【打印】【关闭】

1. 《海洋生态学》，沈国英，施并章编著，科学出版社出版。
2. 《分析化学》（包括化学分析和仪器分析两部分）
 - a、《分析化学》第四版，武汉大学主编，高等教育出版社；
 - b、《仪器分析》武汉大学化学系编，高等教育出版社。
3. 《环境化学》作者：戴树桂，高等教育出版社，2006年第二版。
4. 《物理化学》作者：傅献彩，高等教育出版社出版，第五版
5. 《现代分子生物学》第三版朱玉贤李毅郑晓峰主编高等教育出版社 ISBN 978-7-04-022214-2;
6. 《细胞生物学》，翟中和，王喜忠，丁明晓主编高等教育出版社 ISBN 7-04-008614-X.
7. 《植物生物学》，周云龙主编，高等教育出版社。

另外，要注重植物生理学/生物化学/分子生物学/生物技术等基础与前沿热点问题，包括国内外主要杂志如国内的植物学报、作物学报、植物生理与分子生物学报、PNAS、PCE、EEB、CR Biol、Plant Soil、J Plant Physiol、Plant Physiol、Crit Rev Biotech 等。

8. 《植物逆境生物学进展》

主要考察考生对学科前沿和基本知识的了解程度和知识范围。主要包括抗旱/抗盐/抗重金属污染等非生物胁迫的生理生态与分子机理以及生物技术改良现状和存在问题。相关的国内外主要杂志必须了解。

9. 《生态学》，李博主编，杨持、林鹏副主编，高等教育出版社，2000
10. 《土壤学》，黄昌勇主编，中国农业出版社，2002第二版
11. 《环境学概论》，吴彩斌、雷恒毅、宁平主编，中国环境科学出版社，2007第三版

[» 评论](#)[» 相关新闻](#)