2020 年FUNSOM 参考书目

|  |  |
| --- | --- |
| **考试科目** | **参 考 书 目** |
| 初试 | 《高等数学》 | 《高等数学》（上、下册）（第五版）同济大学编。 |
| 《普通物理》 | 《新概念物理教程-光学》，赵凯华，高等教育出版社。《新概念物理教程 - 电磁学》，赵凯华，高等教育出版社。《原子物理学（第四版）》，杨福家，高等教育出版社。 |
| 《普通化学》 | 《普通化学》，浙江大学普通化学教研组编，高等教育出版社，2011年6月第6版。 |
| 《有机化学》 | 有机化学(上、下册) （第三版），胡宏纹主编，高等教育出版社。基础有机化学（上、下册）（第四版），邢其毅等编著，北京大学出版社。 |
| 《生物化学》 | 《生物化学》（第三版）王镜岩主编，高教出版社，2002年版。 |
| 《细胞生物学》 | 《细胞生物学》（第四版）翟中和主编，高等教育出版社。 |
| 《材料学》 | 材料科学基础（第2版）西安交通大学 石德珂 主编 |
| 复试 | 《量子力学》 | 《量子力学教程》周世勋 编，高等教育出版社。 |
| 《化学实验技术》 | 《大学化学实验》(第2版)，南京大学大学化学实验教学组编，高等教育出版社。 |
| 《分子生物学》 | 《现代分子生物学》，朱玉贤，高等教育出版社，第4版。 |
| 《材料结构与性能》 | 《材料物理性能》，刘强、黄新友主编，化学工业出版社，出版时间2009年7月1日。 |