

生命科学细分赛道

| | | |
|---------------|-----------------|-----------------|
| 生命科学 | 1.1 细胞与基因 治疗 | 1.1.1 免疫细胞治疗 |
| | | 1.1.2 干细胞治疗 |
| | | 1.1.3 基因治疗 |
| | | 1.1.4 微生物疗法 |
| | 1.2. 合成生物 | 1.2.1 基因工程 |
| | | 1.2.2 底盘细胞设计与改造 |
| | | 1.2.3 蛋白质设计合成 |
| | | 1.2.4 发酵工程 |
| | 1.3. 生物信息 | 1.3.1 生物数据智能处理 |
| | | 1.3.2 生物传感 |
| | | 1.3.3 生物芯片 |
| | 1.4. 生物育种 | 1.4.1 基因工程育种 |
| | | 1.4.2 细胞工程育种 |
| | | 1.4.3 分子育种 |
| | 1.5. 低温生物医 学 | 1.5.1 低温保存 |
| 1.5.2 低温治疗 | | |
| 1.5.3 低温试剂与设备 | | |