附件2

海洋试点国家实验室2022年下半年共享航次计划

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **航次名称** | **执行船舶** | **航行海区** | **航期** | **执行天数** |
| 1 | 西北太平洋综合科考航次 | 东方红3 | 西太平洋 | 2022年6月-7月 | 45 |
| 2 | 南海调查航次 | 科学 | 南海 | 2022年6月-8月 | 57 |
| 3 | 西太平洋科学考察 | 科学 | 西太平洋 | 2022年8月-10月 | 60 |
| 4 | 科学院先导专项B调查航次 | 科学 | 西太平洋 | 2022年10月-12月 | 55 |
| 5 | 海洋生态环境和预警监测调查航次 | 科学三号 | 南黄海、长江口 | 2022年7月 | 11 |
| 6 | 近海碳汇监测关键技术调查航次 | 科学三号 | 南黄海、长江口、东海 | 2022年8月 | 31 |
| 7 | ROV海试航次 | 向阳红01 | 南海 | 2022年8月-9月 | 23 |
| 8 | 西太平洋大洋调查航次 | 向阳红01 | 西太平洋 | 2022年10月-11月 | 43 |
| 9 | 西五调查航次 | 向阳红01 | 印度洋、大西洋 | 2022年12月  -2023年3月 | 103 |
| 10 | 东海陆架遗迹调查航次 | 向阳红18 | 黄东海 | 2022年9月-10月 | 24 |
| 11 | 东海秋季航次 | 向阳红18 | 东海 | 2022年10月-11月 | 20 |
| 12 | “黄渤海渔业资源调查”黄海调查秋季航次 | 北斗 | 黄海及东海北部 | 2022年10月 | 22 |
| 13 | “黄渤海渔业资源调查”渤海调查秋季航次 | 中渔科102 | 渤海 | 2022年10月-11月 | 17 |
| 14 | 船舶海试航次 | 海洋地质九号 | 中国近海 | 2022年10月 | 11 |
| 15 | 近海飞行试验保障 | 向阳红81 | 青岛近海 | 2022年7月 | 11 |
| 16 | 近海航次 | 向阳红81 | 青岛近海 | 2022年8月 | 11 |
| 17 | 近海航次 | 向阳红81 | 青岛近海 | 2022年9月 | 13 |
| 18 | 三维地震调查航次 | 海洋地质八号 | 南海北部 | 2022年6月-7月 | 40 |
| 19 | 地球物理共享航次 | 实验6 | 南海 | 2022年7月-8月 | 41 |
| 20 | 南海西部共享航次 | 实验6 | 南海西部 | 2022年9月 | 31 |
| 21 | 南极航次 | 深蓝 | 印度洋、南大西洋 | 2022年7月-12月 | 162 |
| 22 | 东海区渔业资源调查 | 中渔科211 | 东海 | 2022年8月-9月 | 32 |
| 23 | 南海近海渔业资源调查秋季航次 | 中渔科301 | 南海近海 | 2022年9月 | 22 |
| 合 计 | | | | | 885 |