## (86205)中国舰船研究院(中国船舶科学研究中心)\_2022年

## 中国船舶科学研究中心**2020**年招收攻读硕士学位研究生 拟录取名单公示(按照专业代码和考生编号排序)

| AND A D 1 D 4 . AND A D 14 A D A D A D A D A D A D A D A D A D A |                        |                        |       |       |  |
|--|------------------------|------------------------|-------|-------|--|
| 序号   | 考生编号<br>考生姓名           | 录取学科专业代码<br>/专业名称      | 初试成 绩 | 复试成 绩 | 总成绩<br>(初试成绩<br>*0. 65/5+复试成绩<br>*0. 35) |
| 1.   | 100070000012016<br>海青  | 080103<br>流体力学         | 303   | 88.1  | 70.2                                     |
| 2.   | 100560000206013<br>赵伟航 | 080103<br>流体力学         | 316   | 88    | 71.9                                     |
| 3.   | 100560000206735<br>余昕  | 080103<br>流体力学         | 331   | 89.1  | 74.2                                     |
| 4.   | 104870000103708<br>周煜  | 080103<br>流体力学         | 334   | 82.7  | 72.4                                     |
| 5.   | 106990611212366<br>谢硕  | 080103<br>流体力学         | 304   | 87.1  | 70.0                                     |
| 6.   | 144300146000183<br>谭智坤 | 080103<br>流体力学         | 393   | 90.6  | 82.8                                     |
| 7.   | 100560000206047<br>程羿峰 | 082401<br>船舶与海洋结构物设计制造 | 345   | 84.6  | 74.5                                     |
| 8.   | 100560000206056<br>方春  | 082401<br>船舶与海洋结构物设计制造 | 319   | 80.3  | 69.6                                     |
| 9.   | 102130010000719<br>赵成宇 | 082401<br>船舶与海洋结构物设计制造 | 316   | 85    | 70.8                                     |
| 10.  | 102480122000360<br>刘洋  | 082401<br>船舶与海洋结构物设计制造 | 319   | 84.8  | 71.2                                     |
| 11.  | 144300010000065<br>时尚  | 082401<br>船舶与海洋结构物设计制造 | 319   | 86.7  | 71.8                                     |