**附件：**

**2021年广东省渔业主推品种和主推技术**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | **名称** | **推广单位** | **技术依托单位** | **示范单位** |
| 1 | 主推品种 | 方格星虫 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 湛江市碧海湾水产科技有限公司 |
| 2 | 主推品种 | 中华鳖“珠水1号” | 中国水产科学研究院珠江水产研究所、广东绿卡实业有限公司、东莞市动物疫病预防控制中心 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所、广东绿卡实业有限公司 | 广东绿卡实业有限公司、博罗县鹰氏实业有限公司、东莞市源自兴水产有限公司、东莞市锦源水产养殖有限公司 |
| 3 | 主推品种 | 合方鲫 | 广州市诚一水产养殖有限公司 | 湖南师范大学 | 广州市诚一水产养殖有限公司 |
| 4 | 主推品种 | 白金丰产鲫 | 佛山市三水白金水产种苗有限公司 | 华南师范大学、中国水产科学研究院珠江水产研究所 | 佛山市三水白金水产种苗有限公司 |
| 5 | 主推品种 | 四指马鲅 |  | 中国水产科学研究院南海水产研究所、广东金阳生物技术有限公司、珠海市龙胜良种鱼苗培育有限公司、中山市世和生物科技有限公司 |  |
| 6 | 主推品种 | 连南稻田鱼 | 连南县农业农村局动物疫病预防控制中心 | 连南县大坪鱼乡稻田生态养鱼合作社、连南瑶族自治县瑶族舞曲文化发展有限公司、连南瑶族自治县绿缘生态发展有限责任公司、连州市海龙渔业发展有限公司、清远市绿之源渔业科技有限公司 | 连南县大坪鱼乡稻田生态养鱼合作社、大古坳村老排稻田养鱼示范基地、连南县蔚农农机农民专业合作社、连南县供销社三江源区稻渔综合种养示范基地、连南县瑶山田生态农业发展有限公司稻田鱼示范基地、连南县谷丰农业有限责任公司（原月亮湾）、连南县必坑村磨刀坑第六经济合作社 |
| 7 | 主推品种 | 禾花鲤“乳源石鲤1号” | 中国水产科学研究院珠江水产研究所、乳源瑶族自治县畜牧兽医水产事务中心 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所、乳源瑶族自治县畜牧兽医水产事务中心 | 乳源瑶族自治县一峰农业发展有限公司、广东梁氏水产种业有限公司 |
| 8 | 主推品种 | 罗非鱼“粤闽1号” | 中国水产科学研究院珠江水产研究所、福建百汇盛源水产种业有限公司 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所、福建百汇盛源水产种业有限公司 | 广东汉渔生态科技有限公司养殖场、育周生态养殖有限公司、广东德宁水产科技有限公司 |
| 9 | 主推品种 | 全雄乌斑杂交鳢 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 |  |
| 10 | 主推品种 | 全雌翘嘴鳜“鼎鳜1号” | 广东梁氏水产种业有限公司 | 广东梁氏水产种业有限公司、中山大学 | 佛山市三水白金水产种苗有限公司 |
| 11 | 主推品种 | 长珠杂交鳜 | 广东梁氏水产种业有限公司 | 中山大学 | 佛山市南海百容水产良种有限公司 |
| 12 | 主推品种 | 翘嘴鳜“广清1号” | 清远市清新区农业农村局、清远市农业科技推广服务中心 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所、清远市清新区宇顺农牧渔业科技服务有限公司 | 朱金明养殖场 |
| 13 | 主推品种 | 花鲈 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 珠海德洋水产养殖有限公司、珠海粤顺水产养殖有限公司、饶平县少华水产科技有限公司 |
| 14 | 主推品种 | 大口黑鲈“优鲈3号” | 中国水产科学研究院珠江水产研究所、佛山市三水白金水产种苗有限公司 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所、佛山市三水白金水产种苗有限公司、南京帅丰饲料有限公司 | 佛山市三水白金水产种苗有限公司、广东何氏水产有限公司、广东太二农业科技有限公司、中洋渔业（江门）有限公司 |
| 15 | 主推品种 | 红螯螯虾 | 广东恒兴饲料实业股份有限公司 | 广东恒兴饲料实业股份有限公司 | 遂溪县草潭兴旺种养殖专业合作社 |
| 16 | 主推品种 | 斑节对虾“南海2号” | 中国水产科学研究院南海水产研究所、珠海长丰水产种苗科技有限公司 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 广州市南沙区益农渔资专业合作社 |
| 17 | 主推品种 | “普利茂”南美白对虾 |  | 广东海茂投资有限公司、Primo Broodstock USA LLC（美国PRIMO种虾公司） |  |
| 18 | 主推品种 | 凡纳滨对虾“兴海1号” |  | 广东海洋大学、湛江市德海实业有限公司、湛江市国兴水产科技有限公司 |  |
| 19 | 主推品种 | 凡纳滨对虾“中兴1号” |  | 中山大学、广东恒兴饲料实业股份有限公司 |  |
| 20 | 主推品种 | 凡纳滨对虾“海兴农2号” | 广东海兴农集团有限公司 | 中山大学、中国水产科学研究院黄海水产研究所、广东海兴农集团有限公司、广东海大集团股份有限公司 | 广东海兴农集团有限公司 |
| 21 | 主推技术 | 禾花鲤稻田高效养殖技术 | 广东省农业科学院动物科学研究所（水产研究所）、清远市农业科技服务推广中心、广东省农业科学院水稻研究所 | 广东省农业科学院动物科学研究所（水产研究所）、广东省农业科学院水稻研究所 | 清远连南大坪镇中平村大坪鱼乡稻田生态养鱼专业社、广州顺生农业科技有限公司、清远市连州市贤鱼水产养殖专业合作社、清远市绿之源渔业科技有限公司 |
| 22 | 主推技术 | 全封闭工厂化循环水高密度水产养殖技术 | 广东梅华水产食品有限公司 | 梅州市农林科学院水产研究所 | 广东梅华水产食品有限公司、正安县梅华水产科技有限公司 |
| 23 | 主推技术 | 对虾封闭式工厂化循环水养殖技术 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 阳江市阳东区南湾水产有限公司、中山市西江水产研究养殖有限公司 |
| 24 | 主推技术 | 河口区对虾生态混养技术 | 汕头市水产技术推广中心站 | 汕头市水产技术推广中心站 | 汕头市大发水产养殖有限公司、汕头市大顺实业有限公司 |
| 25 | 主推技术 | 海水池塘-基围接力式轮捕轮放生态混养技术 | 湛江市麻章区水产技术推广站 | 广东海洋大学 | 湛江海思特水产科技有限公司 |
| 26 | 主推技术 | 南美白对虾分段式健康养殖技术 | 湛江市水产技术推广中心站 | 湛江市水产技术推广中心站 |  |
| 27 | 主推技术 | 鲜鲩“345”现代生态健康养殖技术 | 广州市诚一水产养殖有限公司 | 广州市诚一水产养殖有限公司 | 广州市诚一水产养殖有限公司 |
| 28 | 主推技术 | 青蟹生态健康养殖技术 | 江门市动物疫病预防控制中心（江门市渔业技术推广站）、台山市都顺渔业养殖专业合作社 | 中国水产科学研究院南海水产研究所、江门市动物疫病预防控制中心（江门市渔业技术推广站）、台山市都顺渔业养殖专业合作社 | 台山市都顺渔业养殖专业合作社 |
| 29 | 主推技术 | 鳜鱼免疫与生态防病技术 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 | 清远市泓海渔业科技发展有限公司 |
| 30 | 主推技术 | 近江牡蛎围垦区高效养成及育肥技术 | 汕头市水产技术推广中心站 | 汕头市水产技术推广中心站 | 汕头市银岛养殖专业合作社 |
| 31 | 主推技术 | 深远海网箱工程化养殖关键技术 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 |  |
| 32 | 主推技术 | 基于5G网络的中央储料精准投喂技术 | 广州市中心沟水产养殖发展有限公司 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 | 广州市中心沟水产养殖发展有限公司 |
| 33 | 主推技术 | 广东集约化淡水养殖尾水处理实用技术 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 |  |