

附件1:

### “深海关键技术与装备”重点专项视频答辩评审会议日程安排

| 序号 | 项目编号            | 单位名称              | 项目申报单位<br>答辩地点 | 答辩日期      | 答辩时间        |
|----|-----------------|-------------------|----------------|-----------|-------------|
| 1  | SQ2018YFC030043 | 安徽凯盛基础材料科技有限公司    | 安徽1            | 2018年6月4日 | 08:00-08:45 |
| 2  | SQ2018YFC030223 | 湖北菲利华石英玻璃股份有限公司   | 湖北2            | 2018年6月4日 | 08:45-09:30 |
| 3  | SQ2018YFC030186 | 中国科学院沈阳自动化研究所     | 辽宁1            | 2018年6月4日 | 09:30-10:15 |
| 4  | SQ2018YFC030189 | 中国科学院光电技术研究所      | 四川1            | 2018年6月4日 | 10:30-11:15 |
| 5  | SQ2018YFC030165 | 中国科学院上海硅酸盐研究所     | 上海2            | 2018年6月4日 | 11:15-12:00 |
| 6  | SQ2018YFC030182 | 中国科学院深海科学与工程研究所   | 海南1            | 2018年6月4日 | 13:30-14:15 |
| 7  | SQ2018YFC030246 | 中国科学院沈阳自动化研究所     | 辽宁1            | 2018年6月4日 | 14:15-15:00 |
| 8  | SQ2018YFC030225 | 天津工业大学            | 天津1            | 2018年6月4日 | 15:00-15:45 |
| 9  | SQ2018YFC030003 | 哈尔滨工程大学           | 黑龙江1           | 2018年6月4日 | 16:00-16:45 |
| 10 | SQ2018YFC030175 | 上海材料研究所           | 上海1            | 2018年6月4日 | 16:45-17:30 |
| 11 | SQ2018YFC030180 | 国家海洋技术中心          | 天津1            | 2018年6月4日 | 17:30-18:15 |
| 12 | SQ2018YFC030138 | 山东大学              | 青岛1            | 2018年6月5日 | 08:00-08:45 |
| 13 | SQ2018YFC030188 | 燕山大学              | 河北2            | 2018年6月5日 | 08:45-09:30 |
| 14 | SQ2018YFC030198 | 中国船舶重工集团公司第七一五研究所 | 浙江1            | 2018年6月5日 | 09:30-10:15 |
| 15 | SQ2018YFC030181 | 国家海洋技术中心          | 天津1            | 2018年6月5日 | 10:30-11:15 |
| 16 | SQ2018YFC030136 | 哈尔滨工程大学           | 黑龙江1           | 2018年6月5日 | 11:15-12:00 |
| 17 | SQ2018YFC030064 | 西北工业大学            | 陕西2            | 2018年6月5日 | 13:30-14:15 |
| 18 | SQ2018YFC030131 | 中国科学院声学研究所东海研究站   | 上海2            | 2018年6月5日 | 14:15-15:00 |
| 19 | SQ2018YFC030248 | 中国科学院声学研究所        | 中科院1           | 2018年6月5日 | 15:00-15:45 |
| 20 | SQ2018YFC030230 | 国家海洋局第一海洋研究所      | 青岛1            | 2018年6月5日 | 16:00-16:45 |
| 21 | SQ2018YFC030103 | 哈尔滨工程大学           | 黑龙江1           | 2018年6月5日 | 16:45-17:30 |
| 22 | SQ2018YFC030224 | 中国船舶工业系统工程研究院     | 北京1            | 2018年6月6日 | 08:00-08:45 |
| 23 | SQ2018YFC030140 | 中国船舶重工集团公司第七〇二研究所 | 江苏2            | 2018年6月6日 | 08:45-09:30 |
| 24 | SQ2018YFC030171 | 中航光电科技股份有限公司      | 河南1            | 2018年6月6日 | 09:30-10:15 |
| 25 | SQ2018YFC030139 | 江苏中天科技股份有限公司      | 江苏2            | 2018年6月6日 | 10:30-11:15 |
| 26 | SQ2018YFC030176 | 中国电子科技集团公司第八研究所   | 安徽1            | 2018年6月6日 | 11:15-12:00 |
| 27 | SQ2018YFC030001 | 同济大学              | 上海1            | 2018年6月6日 | 13:30-14:15 |
| 28 | SQ2018YFC030021 | 中国电子科技集团公司第二十三研究所 | 上海1            | 2018年6月6日 | 14:15-15:00 |
| 29 | SQ2018YFC030226 | 中国船舶重工集团公司第七〇五研究所 | 陕西1            | 2018年6月6日 | 15:00-15:45 |
| 30 | SQ2018YFC030253 | 株洲中车时代电气股份有限公司    | 湖南1            | 2018年6月6日 | 16:00-16:45 |
| 31 | SQ2018YFC030004 | 哈尔滨工程大学           | 黑龙江1           | 2018年6月6日 | 16:45-17:30 |

|    |                 |                                  |      |           |             |
|----|-----------------|----------------------------------|------|-----------|-------------|
| 32 | SQ2018YFC030261 | 青岛海洋地质研究所                        | 青岛1  | 2018年6月4日 | 08:00-08:45 |
| 33 | SQ2018YFC030196 | 中国船舶重工集团公司第七〇一研究所                | 湖北1  | 2018年6月4日 | 08:45-09:30 |
| 34 | SQ2018YFC030005 | 哈尔滨工程大学                          | 黑龙江1 | 2018年6月4日 | 09:30-10:15 |
| 35 | SQ2018YFC030082 | 南通力威机械有限公司                       | 江苏1  | 2018年6月4日 | 10:30-11:15 |
| 36 | SQ2018YFC030102 | 湖南科技大学                           | 湖南1  | 2018年6月4日 | 11:15-12:00 |
| 37 | SQ2018YFC030194 | 中国科学院沈阳自动化研究所                    | 辽宁1  | 2018年6月4日 | 13:30-14:15 |
| 38 | SQ2018YFC030241 | 国家海洋局北海海洋技术保障中心                  | 青岛1  | 2018年6月4日 | 14:15-15:00 |
| 39 | SQ2018YFC030245 | 中国电子科技集团公司第八研究所                  | 安徽1  | 2018年6月4日 | 15:00-15:45 |
| 40 | SQ2018YFC030201 | 中国船舶重工集团公司第七〇二研究所                | 江苏2  | 2018年6月4日 | 16:00-16:45 |
| 41 | SQ2018YFC030199 | 中国船舶重工集团公司第七一五研究所                | 浙江1  | 2018年6月4日 | 16:45-17:30 |
| 42 | SQ2018YFC030227 | 长沙矿山研究院有限责任公司                    | 湖南1  | 2018年6月5日 | 08:00-08:45 |
| 43 | SQ2018YFC030132 | 江苏科技大学                           | 江苏2  | 2018年6月5日 | 08:45-09:30 |
| 44 | SQ2018YFC030085 | 中国科学院深海科学与工程研究所                  | 海南1  | 2018年6月5日 | 09:30-10:15 |
| 45 | SQ2018YFC030044 | 中国海洋大学                           | 青岛1  | 2018年6月5日 | 10:30-11:15 |
| 46 | SQ2018YFC030135 | 中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司             | 河北1  | 2018年6月5日 | 11:15-12:00 |
| 47 | SQ2018YFC030228 | 中海石油气电集团有限责任公司                   | 北京1  | 2018年6月5日 | 13:30-14:15 |
| 48 | SQ2018YFC030105 | 中国石油大学（北京）                       | 教育部1 | 2018年6月5日 | 14:15-15:00 |
| 49 | SQ2018YFC030009 | 中国海洋大学                           | 青岛1  | 2018年6月5日 | 15:00-15:45 |
| 50 | SQ2018YFC030088 | 中国石油天然气集团公司管材研究所                 | 陕西1  | 2018年6月5日 | 16:00-16:45 |
| 51 | SQ2018YFC030231 | 西南石油大学                           | 四川1  | 2018年6月5日 | 16:45-17:30 |
| 52 | SQ2018YFC030161 | 江苏科技大学                           | 江苏1  | 2018年6月6日 | 08:00-08:45 |
| 53 | SQ2018YFC030130 | 中国船舶重工集团公司第七二五研究所<br>(洛阳船舶材料研究所) | 河南1  | 2018年6月6日 | 08:45-09:30 |
| 54 | SQ2018YFC030087 | 武汉第二船舶设计研究所                      | 湖北1  | 2018年6月6日 | 09:30-10:15 |
| 55 | SQ2018YFC030172 | 中国海洋大学                           | 青岛1  | 2018年6月6日 | 10:30-11:15 |
| 56 | SQ2018YFC030041 | 海洋石油工程股份有限公司                     | 天津1  | 2018年6月6日 | 11:15-12:00 |
| 57 | SQ2018YFC030010 | 中国海洋大学                           | 青岛1  | 2018年6月6日 | 13:30-14:15 |
| 58 | SQ2018YFC030250 | 海洋化工研究院有限公司                      | 青岛1  | 2018年6月6日 | 14:15-15:00 |
| 59 | SQ2018YFC030045 | 中山大学                             | 广东1  | 2018年6月6日 | 15:00-15:45 |
| 60 | SQ2018YFC030012 | 天津大学                             | 天津1  | 2018年6月6日 | 16:00-16:45 |
| 61 | SQ2018YFC030134 | 中国科学院深海科学与工程研究所                  | 海南1  | 2018年6月4日 | 08:00-08:45 |
| 62 | SQ2018YFC030185 | 中国船舶重工集团公司第七〇二研究所                | 江苏2  | 2018年6月4日 | 08:45-09:30 |
| 63 | SQ2018YFC030178 | 中国科学院深海科学与工程研究所                  | 海南1  | 2018年6月4日 | 09:30-10:15 |
| 64 | SQ2018YFC030174 | 北京航空航天大学青岛研究院                    | 青岛1  | 2018年6月4日 | 10:30-11:15 |
| 65 | SQ2018YFC030249 | 中国大洋矿产资源研究开发协会                   | 北京4  | 2018年6月4日 | 11:15-12:00 |
| 66 | SQ2018YFC030183 | 上海遨拓深水装备技术开发有限公司                 | 上海1  | 2018年6月4日 | 13:30-14:15 |
| 67 | SQ2018YFC030179 | 中国科学院深海科学与工程研究所                  | 海南1  | 2018年6月4日 | 14:15-15:00 |

|    |                 |                   |     |           |             |
|----|-----------------|-------------------|-----|-----------|-------------|
| 68 | SQ2018YFC030202 | 中国船舶重工集团公司第七〇二研究所 | 江苏1 | 2018年6月4日 | 15:00-15:45 |
| 69 | SQ2018YFC030251 | 上海交通大学            | 上海3 | 2018年6月4日 | 16:00-16:45 |
| 70 | SQ2018YFC030133 | 中国科学院沈阳自动化研究所     | 辽宁1 | 2018年6月4日 | 16:45-17:30 |
| 71 | SQ2018YFC030042 | 中国交通通信信息中心        | 北京1 | 2018年6月5日 | 08:00-08:45 |
| 72 | SQ2018YFC030193 | 浙江大学              | 浙江1 | 2018年6月5日 | 08:45-09:30 |
| 73 | SQ2018YFC030191 | 烟台打捞局             | 山东1 | 2018年6月5日 | 09:30-10:15 |
| 74 | SQ2018YFC030192 | 交通运输部上海打捞局        | 上海2 | 2018年6月5日 | 10:30-11:15 |
| 75 | SQ2018YFC030086 | 中国科学院深海科学与工程研究所   | 海南1 | 2018年6月5日 | 11:15-12:00 |
| 76 | SQ2018YFC030187 | 广州海洋地质调查局         | 广东2 | 2018年6月5日 | 13:30-14:15 |
| 77 | SQ2018YFC030147 | 中国科学院海洋研究所        | 青岛1 | 2018年6月5日 | 14:15-15:00 |
| 78 | SQ2018YFC030145 | 国家海洋局第二海洋研究所      | 浙江1 | 2018年6月5日 | 15:00-15:45 |
| 79 | SQ2018YFC030200 | 中国大洋矿产资源研究开发协会    | 北京3 | 2018年6月5日 | 16:00-16:45 |
| 80 | SQ2018YFC030163 | 中国科学院海洋研究所        | 青岛1 | 2018年6月5日 | 16:45-17:30 |
| 81 | SQ2018YFC030101 | 交通运输部上海打捞局        | 上海2 | 2018年6月4日 | 08:00-08:45 |
| 82 | SQ2018YFC030173 | 上海海洋大学            | 上海2 | 2018年6月4日 | 08:45-09:30 |
| 83 | SQ2018YFC030022 | 中国海洋大学            | 青岛1 | 2018年6月4日 | 09:30-10:15 |
| 84 | SQ2018YFC030081 | 国家海洋局第三海洋研究所      | 厦门1 | 2018年6月4日 | 10:30-11:15 |
| 85 | SQ2018YFC030243 | 国家海洋局第三海洋研究所      | 厦门1 | 2018年6月4日 | 11:15-12:00 |
| 86 | SQ2018YFC030061 | 武汉大学              | 湖北1 | 2018年6月4日 | 13:30-14:15 |
| 87 | SQ2018YFC030167 | 中国科学院南海海洋研究所      | 广东1 | 2018年6月4日 | 14:15-15:00 |
| 88 | SQ2018YFC030143 | 中国科学院海洋研究所        | 青岛1 | 2018年6月4日 | 15:00-15:45 |
| 89 | SQ2018YFC030123 | 上海交通大学            | 上海2 | 2018年6月4日 | 16:00-16:45 |
| 90 | SQ2018YFC030252 | 北京先驱高技术开发公司       | 北京1 | 2018年6月4日 | 16:45-17:30 |
| 91 | SQ2018YFC030007 | 南京中医药大学           | 江苏2 | 2018年6月5日 | 08:00-08:45 |
| 92 | SQ2018YFC030242 | 大连理工大学            | 大连1 | 2018年6月5日 | 08:45-09:30 |
| 93 | SQ2018YFC030083 | 华南理工大学            | 广东1 | 2018年6月5日 | 09:30-10:15 |
| 94 | SQ2018YFC030197 | 福建省博特生物科技有限公司     | 福建1 | 2018年6月5日 | 10:30-11:15 |
| 95 | SQ2018YFC030011 | 中国海洋大学            | 青岛1 | 2018年6月5日 | 11:15-12:00 |
| 96 | SQ2018YFC030002 | 华东理工大学            | 上海2 | 2018年6月5日 | 13:30-14:15 |
| 97 | SQ2018YFC030177 | 武汉大学              | 湖北2 | 2018年6月5日 | 14:15-15:00 |
| 98 | SQ2018YFC030203 | 北京先驱高技术开发公司       | 北京1 | 2018年6月5日 | 15:00-15:45 |