**上海交通大学海洋学院本硕博课程编码方案**

1. **课程编码构成**：学科代码+课程编号
2. **学科代码**：MS
3. **课程编号**：4位数字

1） 第1位数字表示课程开设的年级或难度；

1表示本科第一学年课程

2表示本科第二学年课程

3表示本科第三学年课程

4表示本科第四学年课程

6表示研究生学科基础课程

7表示博士生基础课程

8表示研究生（硕、博）专业前沿课程

9表示研究生（博士生为主）高阶专业前沿课程

2）第2位数字表示课程“类型系数”：

0表示通识核心课（第一位为1表示无先修课程，第一位为2表示有先修课程）

1表示新生研讨和公共选修课（新生研讨课第一位为0；公共选修第一位为1时表示无先修课程，第一位为2时表示有先修课程）

2表示公共基础课

3-9海洋学院学科方向课程使用规则：

3表示学科交叉、融合课程

4表示物理海洋课程

5表示化学海洋课程

6表示生物海洋或海洋生物课程

7表示海洋地质或遥感课程

8表示海洋技术课程

9表示海洋战略课程

3）第3和第4位数字表示课程流水号

**4.编码案例**

开设在本科第四学期的“海洋学导论”：MS2301

研究生专业基础课程“物理海洋学”：MS6401