

2020需事项跟踪（未纳入具体立项） - 需求 #5649

数据工作思路方案交流

2020-10-20 14:12 - 张瑛

状态:	激活	开始日期:	2020-10-20
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:		% 完成:	0%
分类:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	171.50 小时
描述			
蔡总牵头，海事局相关业务			

历史记录

#1 - 2020-10-20 15:32 - 张瑛

参加项目沟通会

#2 - 2020-10-21 13:16 - 欧阳余山

蔡总牵头，参加海事局项目开会，交流沟通

#3 - 2020-10-22 16:30 - 欧阳余山

思考海事局项目，研究了可追溯的元数据管理问题。

#4 - 2020-10-23 17:14 - 欧阳余山

写作海事局项目方案草稿，发给蔡总。

#5 - 2020-10-26 10:31 - 欧阳余山

继海事局方案的准备工作，思考与数据中台的结合，与提交物问题。

#6 - 2020-10-27 07:54 - 吴涛

下午四点：统计图表案例沟通和技术交流

做了可视化建模、报表平台、大屏的演示。

他们基本上已经确认用帆软了，然后统计分析展示的开发要和数据建模的事情结合起来来做

#7 - 2020-10-27 08:49 - 张瑛

请蔡总，武总了解项目状况

#8 - 2020-10-27 13:45 - 张瑛

- 项目从项目管控变更为2020需事项跟踪（未纳入具体立项）

#9 - 2020-10-27 14:23 - 欧阳余山

修改完成了海事局“一数一源”理解和建设的PPT初稿，发给了蔡总。

#10 - 2020-10-28 14:40 - 欧阳余山

在蔡总的建议下，又全面修改完成了海事局一数一源V0.4版PPT，发给了蔡总。

#11 - 2020-10-29 14:08 - 欧阳余山

上午和国交宋岩交流，听取他对我们提交PPT的意见。然后又修改了一版PPTV0.4并发给了蔡总审阅。

#12 - 2020-10-30 14:14 - 欧阳余山

修改完善国交项目PPT，并由蔡总最后审定到V0.7版，晚上8点半发给客户宋岩。

#13 - 2020-11-02 11:27 - 欧阳余山

继续思考项目的提交物，完善后续的PPT绘制

#14 - 2020-11-03 14:30 - 欧阳余山

研究项目提交物的人天工作量的核算问题

#15 - 2020-11-04 14:48 - 欧阳余山

与国交宋经理交流，并反馈给蔡总。研究项目进度表与工作量计算。

#16 - 2020-11-05 14:08 - 欧阳余山

思考海事局“一数一源”的提交物文档的表达形式与案例

#17 - 2020-11-06 14:36 - 欧阳余山

蔡总布置我开始进行《深圳港集装箱港区智能化改造专题研究项目》文档的修改写作。

#18 - 2020-11-09 13:37 - 欧阳余山

继续进行深圳港集装箱智能化改造专题研究项目的稿件写作，下班前提交给蔡总一版初稿。

#19 - 2020-11-09 13:40 - 欧阳余山

继续修改深圳港集装箱智能化改造项目稿件，主要对标准解读和分析等部分进行了补充。

#20 - 2020-11-10 13:11 - 欧阳余山

对深圳港集装箱智能化改造项目进行完善修改，主要修改了数据管理标准部分，并提交给蔡总。

#21 - 2020-11-11 14:57 - 欧阳余山

继续完善深圳港口项目的文档，对于存储标准的部分又做了补充。

#22 - 2020-11-12 14:05 - 欧阳余山

继续完善深圳港集装箱专题项目文档，对元数据和数据质量管理部分做了补充，并提交给蔡总一稿。

#23 - 2020-11-13 15:47 - 欧阳余山

准备深圳港口项目，研读交通运输信息化标准体系。

#24 - 2020-11-16 14:18 - 欧阳余山

继续写作深圳集装箱港区智能改造专题项目的稿件，对交通运输信息化标准体系2019年进行了解读，并提交给了蔡总新的一版。

#25 - 2020-11-17 14:40 - 欧阳余山

继续深圳港口项目文档写作，重新改写数据管理部分，并提交给蔡总。

#26 - 2020-11-18 14:45 - 欧阳余山

学习数据中台方面的资料，思考数据管理与数据平台相结合的问题。

#27 - 2020-11-19 14:10 - 欧阳余山

继续写作深圳港口项目的稿件，补充了关于船舶报文的两个例子，还有一些关于港口方面的编码例子，并提交给蔡总。

#28 - 2020-11-20 14:13 - 欧阳余山

按照蔡总新的要求，整理了4个船舶报文的数据项组成，并提交给蔡总一稿。

#29 - 2020-11-23 13:38 - 欧阳余山

学习交通运输信息化标志体系关于对象统计的资料。

#30 - 2020-11-24 13:08 - 欧阳余山

准备哈尔滨平房区的智慧城市顶层设计的项目资料。

#31 - 2020-11-25 09:27 - 欧阳余山

准备明天去哈尔滨平房区与信息中心主任会谈的项目资料。