**软件开发组产品与技术月报**

**深圳量云**

**2020 年1月**

注：本报在每月更新1 次，**下划线**表示已更新的内容。

**目录**

[一、 产品和技术的行业对标分析 4](#_Toc63238604)

[(一) 技术对标 4](#_Toc63238605)

[1. 大数据平台（叶恒富） 4](#_Toc63238606)

[2. 智能诊断云平台（贺子光） 4](#_Toc63238607)

[(二) 产品对标 4](#_Toc63238608)

[1. 监控系统（王德坤） 4](#_Toc63238609)

[2. 智慧风电场（ 王德坤） 4](#_Toc63238610)

[3. 单兵辅助系统（ 黄钊） 4](#_Toc63238611)

[二、 产品与技术的研发工作进展 4](#_Toc63238612)

[(一) 技术研发 4](#_Toc63238613)

[1. DataSoul大数据平台（叶恒富） 4](#_Toc63238614)

[2. 智能诊断云平台（贺子光） 4](#_Toc63238615)

[(二) 产品开发 4](#_Toc63238616)

[1. 监控1.7（罗耀俊） 4](#_Toc63238617)

[2. 集控2.0（王德坤 ） 5](#_Toc63238618)

[3. 智慧风电场综合运营管理系统（王德坤） 5](#_Toc63238619)

[4. 阿巴嘎旗智慧风电场（王德坤） 5](#_Toc63238620)

[5. 单兵辅助系统（黄钊） 5](#_Toc63238621)

[三、 产品与技术的关键行动计划 5](#_Toc63238622)

[(一) 技术研发 5](#_Toc63238623)

[1. DataSoul大数据平台（叶恒富） 5](#_Toc63238624)

[2. 智能诊断云平台（贺子光） 5](#_Toc63238625)

[(二) 产品开发 5](#_Toc63238626)

[1. 监控1.7（罗耀俊） 5](#_Toc63238627)

[2. 集控2.0（ 王德坤） 6](#_Toc63238628)

[3. 智慧风电场综合运营管理系统（ 王德坤） 6](#_Toc63238629)

[4. 阿巴嘎旗智慧风电场（ 王德坤） 6](#_Toc63238630)

[5. 单兵辅助系统（ 黄钊） 6](#_Toc63238631)

1. 产品和技术的行业对标分析

# 技术对标

## 大数据平台（叶恒富）

## 智能诊断云平台（贺子光）

# 产品对标

## 监控系统（王德坤）

## 智慧风电场（ 王德坤）

## 单兵辅助系统（ 黄钊）

1. 产品与技术的研发工作进展

# 技术研发

## DataSoul大数据平台（叶恒富）

### 一月工作计划

### 一月完成情况

### 一月未完成原因分析

### 二月计划

## 智能诊断云平台（贺子光）

### 一月工作计划

### 一月完成情况

### 一月未完成原因分析

### 二月计划

# 产品开发

## 监控1.7（罗耀俊）

### 一月工作计划

### 一月完成情况

### 一月未完成原因分析

### 二月计划

## 集控2.0（王德坤 ）

### 一月工作计划

### 一月完成情况

### 一月未完成原因分析

### 二月计划

## 智慧风电场综合运营管理系统（王德坤）

### 一月工作计划

### 一月完成情况

### 一月未完成原因分析

### 二月计划

## 阿巴嘎旗智慧风电场（王德坤）

### 一月工作计划

### 一月完成情况

### 一月未完成原因分析

### 二月计划

## 单兵辅助系统（黄钊）

### 一月工作计划

### 一月完成情况

### 一月未完成原因分析

### 二月计划

1. 产品与技术的关键行动计划

# 技术研发

## DataSoul大数据平台（叶恒富）

## 智能诊断云平台（贺子光）

# 产品开发

## 监控1.7（罗耀俊）

## 集控2.0（ 王德坤）

## 智慧风电场综合运营管理系统（ 王德坤）

## 阿巴嘎旗智慧风电场（ 王德坤）

## 单兵辅助系统（ 黄钊）