

**容诚会计师事务所（特殊普通合伙）**  
**关于大连优迅科技股份有限公司**  
**首次公开发行股票并在科创板上市的**  
**审核中心意见落实函的回复**

上海证券交易所：

贵所于 2022 年 2 月 26 日出具的《关于大连优迅科技股份有限公司首次公开发行股票并在科创板上市的审核中心意见落实函》（上证科审（审核）[2022]91 号）（以下简称“落实函”）已收悉。容诚会计师事务所（特殊普通合伙）（以下简称“申报会计师”）作为大连优迅科技股份有限公司（以下简称“优迅科技”、“发行人”、“公司”）首次公开发行股票并在科创板上市的申报会计师，对落实函涉及申报会计师的相关问题进行了逐项核查，现回复如下，请予以审核。

如无特别说明，本回复使用的简称与《大连优迅科技股份有限公司首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书》中的释义相同。

---

落实函所列问题	黑体（不加粗）
对落实函所列问题的回复	宋体（不加粗）
对招股说明书的补充披露、修改	<b>楷体（加粗）</b>
引用原招股说明书内容	楷体（不加粗）

---

注：本回复中部分合计数与各加数直接相加之和在尾数上存在差异，这些差异是由于四舍五入造成的。

## 目 录

问题二.....	3
----------	---

## 问题二

请发行人补充截止目前在手订单情况（单独列明高端光器件产品订单）和新客户开拓情况，并完善招股说明书的相关披露。

请保荐机构和申报会计师核查并发表明确意见。

回复：

### 一、发行人说明

#### （一）在手订单情况

截至 2022 年 2 月末，公司在手订单情况如下：

单位：万元、%

产品类型	合同金额	占比	主要客户	备注
2.5G OSA 80km 及以上	1,008.56	10.44	武汉联特、东莞茂迅等	主要为 DWDM 产品
10G OSA 40km 及以上	3,226.15	33.38	华工科技、四川华拓、新易盛、深圳市迅特通信科技股份有限公司等	主要为 DWDM 高端产品
10G OSA 其他	918.83	9.51	成都储翰等	主要为气密结构、TEC 温控的 TO 产品
100G OSA 10km	175.71	1.82	新菲光通信技术有限公司等	驱动器外置及内置方案
100G OSA 30km 及以上	2,268.33	23.47	四川华拓、中兴光电子、深圳市易飞扬通信技术有限公司等	国内领先高端产品
其他	2,066.46	21.38	Opticore、因林光电科技（苏州）有限公司等	主要包括 25G OSA 及光传感器件等
<b>合计</b>	<b>9,664.04</b>	<b>100.00</b>		

公司产品聚焦高端，报告期内公司主要产品采用气密结构封装、TEC 温控等高端光器件制造技术，满足长距离传输、波分复用技术要求，技术难度较高，单价相对较高。报告期后，公司产品结构未发生重大变化，主要产品仍为应用于电信网络城域网传输的长距离传输波分复用光器件。截至目前，公司在手订单充

足，长距离传输波分复用的 10G、100G 光器件产品为技术水平相对更高的国内领先高端产品，占比较高。

## （二）新客户开拓情况

公司持续进行新客户开拓和新产品推介工作，截至目前公司客户数量较 2020 年末增加超过 50 家，其中 2021 年以来开拓的光通信行业知名新客户情况主要如下：

客户名称	销售进展
中际旭创（300308.SZ）	10G OSA 批量销售，100G OSA 送样
华工科技（000988.SZ）	10G OSA 批量销售
昂纳信息	光传感器件批量销售
江苏中天科技股份有限公司（600522.SH）	10G OSA 批量销售
无锡市德科立光电子技术股份有限公司	10G OSA 批量销售
新菲光通信技术有限公司	10G、100G OSA 批量销售
长飞光纤光缆股份有限公司（601869.SH）	10G OSA 批量销售，100G OSA 送样
深圳市恒宝通光电子股份有限公司（832449.OC）	多款产品小批量销售
韩国 OE Solutions	10G OSA 小批量销售
索尔思光电（成都）有限公司	多款产品送样
深圳太辰光通信股份有限公司（300570.SZ）	多款产品送样
II-VI	多款产品送样
日本富士通	多款产品送样

截至目前，公司已与新易盛、中际旭创、华工科技、武汉联特等国内领先的光模块厂商及其他国内外光通信行业知名企业建立了规模销售合作关系。

## （三）招股说明书披露

公司已在招股说明书“第八节 财务会计信息与管理层分析”之“六、（一）营业收入分析”完善截至 2022 年 2 月在手订单情况如下：

截至 2022 年 2 月末，公司在手订单金额 9,664.04 万元。报告期后，公司产品结构未发生重大变化，主要产品仍为应用于电信网络城域网传输的长距离传输波分复用光器件。

同时公司对招股说明书“第十一节 其他重要事项”之“一、重要合同”进行了更新。

## 二、中介机构核查

### （一）核查程序

申报会计师履行了如下主要核查程序：

- 1、查阅了发行人截至目前的在手订单明细；
- 2、核查了发行人报告期内及期后销售合同签订情况；
- 3、核查了发行人报告期内及期后的客户开拓情况；
- 4、核查了发行人招股说明书的相关信息披露。

### （二）核查意见

经核查，申报会计师认为：发行人已补充说明截止目前在手订单情况和新客户开拓情况，并完善招股说明书的相关披露。

本页无正文，为容诚会计师事务所（特殊普通合伙）《关于大连优迅科技股份有限公司首次公开发行股票并在科创板上市的审核中心意见落实函的回复》之申报会计师签章页。



中国·北京

中国注册会计师：



吴宇

中国注册会计师：



董博佳

中国注册会计师：



杜青松

2022年3月1日