**中国人生科学学会**

**学生发展指导专业委员会**

**关于使用“ＣＳＣＤ－学生发展指导云工作平台”的通知**

**各地教育局、初/高中、职业学校：**

根据国务院《关于深化考试招生制度改革的实施意见》的规定，2017年6月，中国高考改革试点浙江省迎来高考新政以来的第一次正式高考, 2017年-2020全国将有18个省份实行新的高考政策！

新的高考政策意味着从2017年起将陆续在全国范围内取消文理分科、实行3+x的录取模式和合并招生批次。从2017年的高一新学期开始，学生就要大体确定自己的选课方向，进行“6选3 或7选3”的课程选择和“走班制，分层教学”等新的学习内容和形式，而作为重中之重选课的依据将根据学生的学科特长、高考目标专业、人生发展目标等确定，而这需要建立在对学生进行专业的生涯教育和成长指导的基础上进行！

而从中国目前的高中教育实际情况看，无论从专业的成长导师还是测评工具和课程都极为欠缺！严重制约了学生发展指导服务的普及和高考改革的推进！

为贯彻《关于深化考试招生制度改革的实施意见》和《国家中长期教育改革和发展规划纲要》，中国人生科学学会学生发展指导专业委员会组织专业科研力量，开发了适用于中学阶段学生的发展指导工具---CSCD学生发展指导工作平台：主要包括一体机评测系统、高考志愿填报测评模块、高中阶段的选科测评模块、大学专业目标定位测评模块、自主招生测评模块、学生成绩（综合评价）评价管理模块等、职业体验/实践模块、家校互动模块！全面解决学生高中选课难、大学专业选择难、高考志愿填报难以及专业老师指导工具难的问题：

CSCD测评系统独创兴趣、学科与专业与职业匹配理论，并在底层数据实现学生兴趣、职业倾向、中国大学与专业设置、录取规则、考试规则、学业水平与高考成绩与对应的大学与专业，教育规划、就业规划的跨领域、跨学科的跨界数据打通与信息融合！系统测评充分适应中国中学生特点、大学学科专业特点和中国教育环环境特点！全面支持《国家中长期教育改革和发展纲要》和《中国学生发展核心素养》、《中国未来学校白皮书》所规划的学校建设发展目标！

并配合工作平台的开发，同时向学校相关部门提供CSCD的学生发展指导培训课程！

**一、适用对象：各级初、高中学校。**

**二、CSCD—学生发展指导云工作平台的主要功能**

**模块一：学生发展测评模块**

**CSCD- 1大学专业选择测评**

目的：测评出学生最适合的专业（按适合度推荐10个以上的专业）！精准定位大学专业方向。解决将来“大学读什么专业？”难题。测评系统适合中国学生的兴趣、性格、能力测评，帮助学生准确把握自己的兴趣、性格和能力优势，找到能够发挥学生兴趣、性格、能力优势的职业和专业领域，准确定位学生未来的发展方向。深度挖掘考生性格与职业匹配度，精准定位职业和专业定位。确定适合学生的未来大学专业选择方案。

**CSCD- 2中学选科测评**（学习潜能测评）

目的：发掘学生优势学科和特长技能，准确给出学生6个学科（生、化、物、史、地、政）学习潜能和学科综合能力（包括学科兴趣、学科观念、学科能力、学科知识）的分值。精准确定高中选课方案，解决“高中文理不分科和3+X选科”难题。能够准确发掘考生的学科优势、能力优势和潜在优势，在大学专业推荐的基础上，结合学生优势学科和特长能力、所在省高考政策、院校录取政策，确定适合学生的3+X选科方案。

**CSCD- 3高考志愿填报测评系统**（高考志愿填报指导）**（江苏、内蒙、西藏、新疆除外）**

目的：根据学生的分数、专业分数要求、大学专业要求（学什么专业）、上学地域要求（想在哪里上学）、学校性质要求（什么类型、级别的学校）等条件，系统在大数据支持下生成学生被目标大学录取的可能性报告。在强大数据和智能云计算支持下，形成的高考志愿填报指导报告，避免学生分数浪费、高分低报、专业调剂等高考志愿填报风险。

**CSCD- 4自主招生/综合评价测评系统**

目的：科学测评学生适合的自主招生和综合评价招生的大学与专业（按通过概率推荐5个以上的大学和专业），精准自主招生方向！解决自主招生选报难题。提供中国全部自主招生大学的自主招生政策、报名条件、选择方向、承认的竞赛、比赛、奖励的种类、加分科目、专业特长要求以及面试内容、重点、命题内容与重点、历年录取结果。在综合评估学生条件的基础上，准确分析出学生被目标大学自主招生录取的概率！避免盲目选择，浪费时间和精力，提高自主招生通过概率。

**模块二：学生学习成绩分析与教学管理模块**

**CSCD- 5学校信息化系统（办公OA）**

包括考勤管理、会议管理、通知与信息管理、授权管理等。

**CSCD- 6学生升学目标与过程管理系统**

系统提供学生高中三年的升学目标测评与过程监测管理服务。智能系统具有提供高中学习成绩与综合评价记录与分析管理、目标大学差距、成长目标管理等平台。使老师和学生建立以数据驱动型的精准学习决策，全过程精准管理好学生的学习成绩和综合素质成长！精准对标目标大学与专业，激发学生内在学习动力！全面精准评估学生学习成绩，针对性个性化教学辅导，提升高考教学效率。

**CSCD- 7学生成绩与知识点测评分析系统**

精准记录学生测评成绩，并提供从总分成绩、单科成绩的分组、分班、分老师的同比、环比、平均、目标差距对比分析，以及分知识点的错误率与得分分析。使成绩分析从定性分析提高到精准定量。可以为学生、年级、任课老师提供个性知识掌握与教学效果的精准个性化评估报告和知识能力分析报告。实现教学效果评估的全维度和精准化！使学生得到适应自身知识特点和学习特性的学习指导方案！

**模块三：选课排课系统模块**

**CSCD- 8选课排课系统**

包含2500余所本科专科院校和670余个本科专业与700多个专科专业的系统报告。报告内容包括：大学院校的性质、类型、所在地区、层次、硬件条件、软件条件、专业设置、学科实力、办学特色、历史沿革等情况。供学生准确把握院校与自己的匹配度。

1. **CSCD—学生发展指导云工作平台的特点与优势**

1、CSCD—学生发展指导云工作平台，采用云平台工作方式，不占用使用单位机房与存储资源，对硬件要求低！只要具备上网条件的电脑就可以使用。

　 2、安装使用方便，平台安装简单，授权管理方便，使用方便。使用单位可以根据工作老师与学生的数量灵活分配使用授权和授权范围，授权使用者可以在具备上网条件的授权设备上开展工作，不受地点、时间限制。

 3、数据实时在线，根据院校与相关机构招生数据同步更新！所有数据在线云备份，不丢失。

4、提供专业老师在学业指导、生涯教育工作中的工具难题的系统解决方案，高考志愿填报指导、高中阶段的3+X选科测评、大学专业目标定位测评、自主招生综合评估、学生生涯发展测评一站式解决平台。

5、提供从安装、使用培训、认证和数据更新的全面优质的服务支持。

**四**、**CSCD—学生发展指导云工作平台的安装与使用要求**

**布署灵活：**既可以完全去端布署，也可以本地化布署。

**系统适应性强：**系统安装硬件要求：win7和office7以上操作系统，设备具备多模上网功能。

**五、安装与培训费用**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 模块数量 | 安装与培训价格 元/学校/年 | 模块说明 |
| 3000人以下 | 3000人以上 |
| 模块－1 | 20000 | 30000 |  |
| 模块－2 | 20000 | 30000 |  |
| 模块－3 | 40000 | 60000 |  |
| 组合－1 | 30000 | 50000 | 模块1+2 |
| 组合－2 | 50000 | 70000 | 模块1+3 |
| 组合－3 | 50000 | 70000 | 模块2+3 |
| 组合－4 | 60000 | 80000 | 模块1+2+3 |

1、安装培训

安装与使用培训：安装与使用培训免费，由乙方负责，但须学校承担乙方安装与培训老师人员（２人2天）的往返交通费用与食宿费用。

2、专业培训：已经购买系统的学校，授权使用的老师应经过CSCD学生发展指导专业能力培训（即全国高考志愿咨询师岗位能力认证培训），培训免费，其他费用自理。培训时间根据学生发展指导专业委员会通知确定。

**联系方式：**

联系人：李老师 电 话：010-61354811 手机15810469859

邮 箱：nyltlihai@126.com 网 址：<http://www.zgxxsygh.com>

 中国人生科学学会

 中国学生发展指导专业委员会

 2017年12月

**附件--1**

**“CSCD-学生发展指导云工作平台”使用申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申请单位 |  | 电话 |  |
| 地址 |  | 邮编 |  |
| 经办人 | 姓名 | 性别 | 职务 | 电话 | 手机 | 邮箱 |
|  |  |  |  |  |  |
| 安装要求 | 1、学生数量：2、需培训的老师数量：3、需安装的电脑数量与模块：4、希望的安装与培训时间： |
| 申请说明 | 1、学校性质：2、学校介绍： |
| 汇款账号 |  |
| 备注 |  |