



## 螺旋结构，学习无接缝

<p>形色能力</p> <p>Color &amp; Shape</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>几何形分辨与运用 Creative Observation</li> <li>原色感知与联想 Formational Perception</li> <li>混色运用与创作 Color Mix</li> <li>物件差异性比较 Similarity Comparison</li> <li>形状分割、组合与嵌合 Pattern Completion</li> <li>背景搜寻、视觉区辨 Spatial Visualization</li> <li>部份与全部，完形辨识 Part to whole, Shape Recognition</li> <li>形色与物件的关联 Serial Reasoning</li> </ul>		<p>空间能力</p> <p>Spatial Relation</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>旋转认知与物体恒常概念 Rotation of Object</li> <li>网络规划与选择 Planning &amp; Decision Making</li> <li>对称与镜射概念 Symmetry &amp; Reflection Concept</li> <li>宫格空间辨识与对应 Spatial Orientation</li> <li>平面展开图与立体形的对应 Perspective</li> <li>点、线、面延伸概念 Analytical Perception</li> <li>方位与相对位置关系 Spatial Orientation</li> <li>立体堆栈与透视概念 Visual Perception</li> </ul>	
<p>数理能力</p> <p>Mathematical Thought</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>数与量的合成分解 Quantitative Perception</li> <li>符号意义 Symbols</li> <li>序列循环与规律 Sequences</li> <li>坐标概念 Multi-Directional Thoughts</li> <li>轻重、长短概念认知 Weight &amp; Length</li> <li>大小、多少比较 Determining Size</li> <li>时间观念 Concept of Time</li> <li>加减算式与生活应用 Mathematics</li> </ul>		<p>逻辑能力</p> <p>Logics &amp; Strategy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>同时接收、思考多项条件 Problem Solving &amp; Decision Making</li> <li>分析归纳，解决问题 Deductive Reasoning &amp; Analyze CategoryAttributes</li> <li>物件归类 Symbolic and Literal Relationships</li> <li>记忆力训练 Visual &amp; Spatial Memory</li> <li>事件先后顺序与描述 Event Sequencing &amp; Reasoning</li> <li>流畅、有逻辑的沟通技巧 Communication Skills</li> <li>是非可否，因果关系 Analyzing Cause &amp; Effect</li> <li>思考判断，逻辑推理 Logical &amp; Critical Thought</li> </ul>	

• 标准课程依幼儿年龄分为初阶、进阶、高阶 • 每阶4期；每期12堂课3个月；每堂50分钟

• 密集课程24堂，实施方式可弹性调整