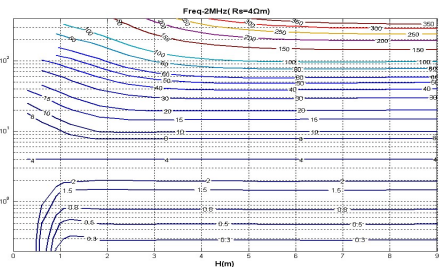
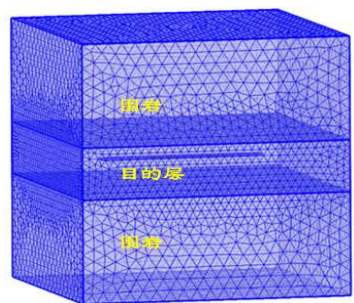
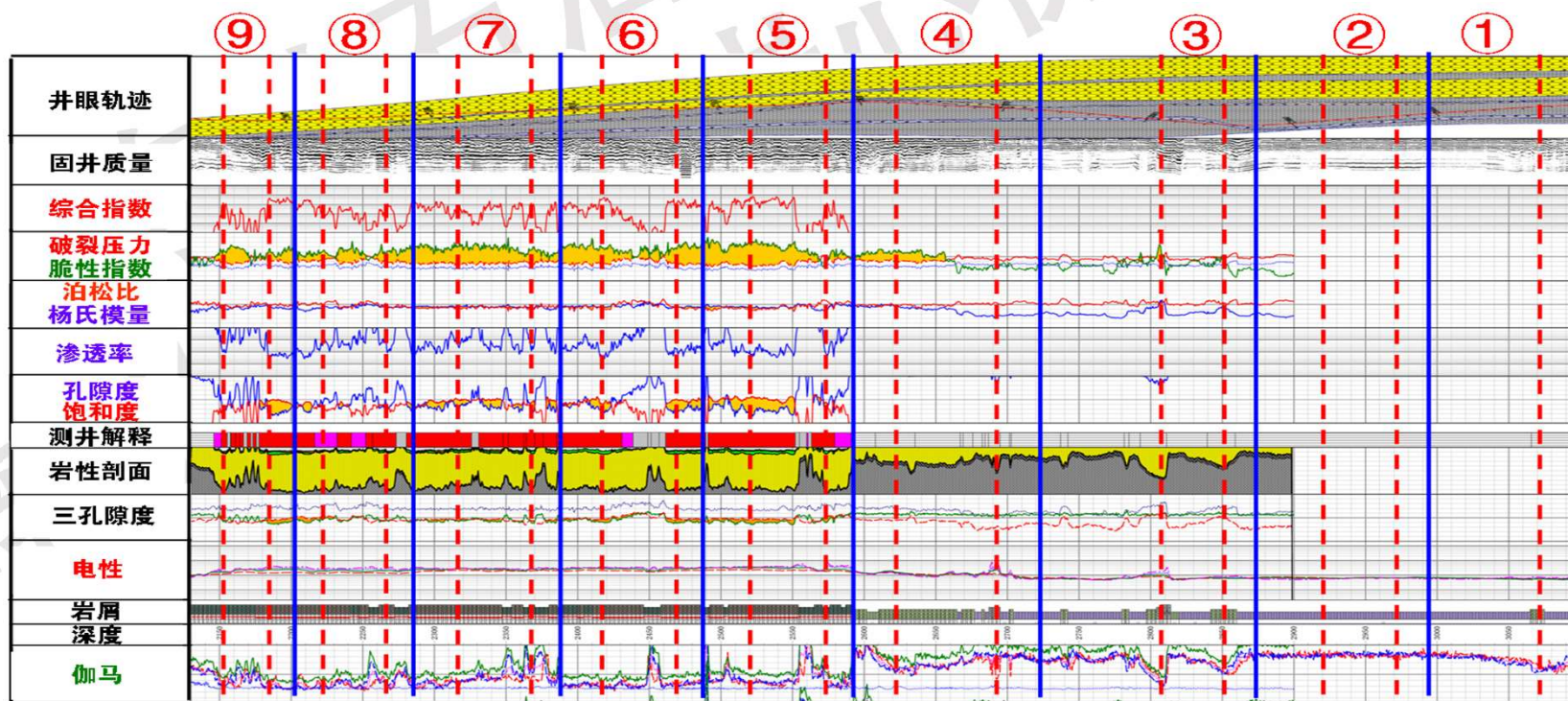


技术九：水平井测井解释评价技术

- ◆ **技术特色：**利用三维数值模拟技术建立研究区水平井测井响应数据库和校正图版，在井眼轨迹与地层相对位置关系确定的基础上，由快速查库技术对水平井测井曲线进行逐点校正，结合直井地层参数评价技术和水平井轨迹与地层几何位置关系，建立了水平井测井解释评价方法和评价标准。
- ◆ **解决的问题：**针对直井、水平井测量环境不同导致同一地层直平井测井响应差异大、传统直井校正图版在水平井中不适用等问题，建立了水平井测井解释评价方法和标准，为水平井压裂选层及射孔位置确定提供重要支撑。



联系人：孙先达 (13945900006)