附表1

理论知识、业务规范试题范围一览表

|  |  |
| --- | --- |
| 范 围 | 主要内容 |
| 《中国气象局关于发展现代气象业务的意见》（气发〔2007〕477号） |  |
| 《关于印发现代天气业务发展指导意见的通知》（气发〔2010〕1号） |  |
| 《天气学原理与方法》（第四版） | 全书 |
| 《多普勒天气雷达原理与业务应用》 | 全书 |
| 《卫星气象学》（第二版）陈渭民编著 | 卫星气象基本知识 |
| 集合预报手册 | 全书 |
| 中尺度气象学(第二版2009) 寿绍文编 | 全书 |
| 中国气象局下发的天气预报业务规范文件 | 关于印发《精细化天气预报业务规范》的通知（气发〔2006〕147号） |
| 关于印发《全国短时、临近预报业务规定》的通知（气办发〔2010〕19号） |
| 气象灾害预警信号发布与传播办法（中国气象局令第16号） |
| 关于印发《气象灾害预警信号发布业务规定》的通知（气发[2008]476号） |
| 预报司关于下发《霾预警信号修订标准（暂行）》的通知（气预函[2013]34号） |
| 关于下发《全国天气预报电视会商业务规定（试行）》的通知（气预函（2009〕98号） |
| 关于下发中短期天气预报质量检验办法（试行）的通知（气发〔2005〕109号） |
| 预报司关于印发集合预报应用指导手册的函（气预函〔2013〕60号） |
| 预报司关于印发《定量降水估测（QPE）质量检验办法（试行）》和《城镇气象要素预报的风预报质量检验办法（试行）》的通知（气预函〔2014〕91号） |
| 《热带气旋等级》（GB/T 19201-2006） |
| 《冷空气等级》（GB/T 20484-2006） |
| 《沙尘暴天气等级》（GB/T 20480-2006） |
| 《雾的预报等级》（GB/T 27964-2011） |
| 《降水量等级》（GB/T 28592-2012） |