### **附件2：2025数据要素应用创新案例入编评审标准说明**

### **总分100分，设置入选分数线为70分。评审指标体系具体如下：**

## **一、项目方案（15分）**

**完整性**：考察目标、步骤、规划、资源分配等是否清晰完善，满分8分。

**技术可行性**：关注数据技术、工具的成熟度、适用性及支持保障，满分4分。

**数据资源规划**：审核数据来源、类型、规模规划及合规性，满分3分。

## **二、应用价值（20分）**

**业务效益**：评估案例对业务效率、成本、收入等影响，满分8分。

**用户体验提升**：衡量案例改善用户体验情况，满分6分。

**社会与行业价值**：考察案例对行业、社会的贡献度，满分6分。

## **三、创新价值（20分）**

**技术创新性**：关注数据技术应用的创新水平，满分8分。

**应用场景创新性**：评估数据应用场景新颖性，满分8分。

**商业模式创新性**：重点考察项目商业模式创新性，满分4分。

## **四、市场价值（15分）**

**盈利模式合理性**：审核盈利模式清晰度和可持续性，满分6分。

**市场竞争力**：比较案例市场竞争优势，满分5分。

**可持续性**：评估商业模式抗风险能力和适应性，满分4分。

## **五、数据合规性（15分）**

**数据来源合法性**：确保数据获取合法合规，满分6分。

**数据使用合规性**：检查数据使用遵循法规及保障措施，满分5分。

**数据共享与开放合规性**：规范数据共享开放流程，满分4分。

## **六、可推广性（15分）**

**行业通用性**：评估案例在不同行业的适用性，满分8分。

**复制可操作性**：考察案例复制实施的难易度，满分4分。

**市场潜力**：考察案例的市场前景和需求程度，满分3分。

**注：**参与“2025中国信息协会数据要素应用创新大赛”并获得名次的案例，可优先获邀入选《2025数据要素应用创新优秀成果案例集》。