

†

† $\frac{1}{2} \int_{\mathbb{R}^n} \delta(x) dx = 0$ $\otimes \otimes - \circ \cdot \text{B} \circ \cdot \text{C} \cdot \text{I} \text{K} \sim \text{K}?$
q } e h o b l e p z q

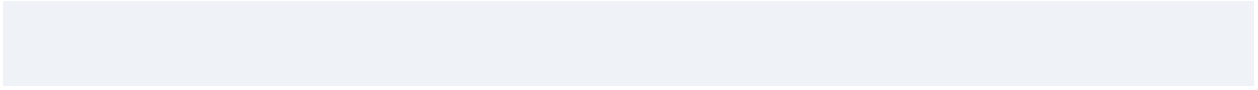
$\frac{1}{2} \int_{\mathbb{R}^n} \delta(x) dx = 0$

q ~ BK, 0 E,

}

2024年

收支总



本单位2024年度无政府性基金支出预算

本单位2024年度无政府性基金预算“三公”经费支出预算

本单位2024年度无国有资本经营支出预算

本单位2024年度无政府向社会力量购买服务预算

