A2023131142KK5

答案　ACD

解析　题图甲的接法叫作电流表外接法，题图乙的接法叫作电流表内接法，A正确；题图甲由于电压表的分流导致电流的测量值偏大，由*R*＝可知，*R*测＜*R*真，*R*越小，电压表分流越小，误差越小，因此这种接法适合测小电阻；题图乙由于电流表的分压导致电压的测量值偏大，由*R*＝得*R*测＞*R*真，*R*越大，电流表的分压越小，误差越小，因此这种接法适用于测大电阻，B错误，C、D正确。