

## R. R. 劳教授在高能所

### 帮助进行实验区设计

美国布鲁克海汶研究所负责高能物理方面工作的付所长 R. R. 劳教授，于 6 月底来京参加中美高能物理联合委员会后，又到科学院高能物理研究所，帮助进行高能中心实验区的物理设计工作，和我国高能物理工作者共同研究了实验高能物理科研方向；初、次级粒子束流布局；大型通用探测器选型及加速极化质子束进行实验工作等问题，提出了不少有价值的建议。（章迺森）