

《经济参考报》记者近日获悉，我国创新型国家建设体系基本成型。从高标准建设国家实验室，到产学研融通创新，从落实和完善创新激励政策，到打造双创“升级版”，跑出中国创新“加速度”的路线图已经明晰。两会代表建议，落实科研人员薪酬制度和奖励措施，提高公共科技资源的开放共享程度，进一步完善创新创业平台。

今年政府工作报告提出，加快建设创新型国家。把握世界新一轮科技革命和产业变革大势，深入实施创新驱动发展战略，不断增强经济创新力和竞争力。

在加强国家创新体系建设方面，政府工作报告提出，强化基础研究和应用基础研究，启动一批科技创新重大项目，高标准建设国家实验室。鼓励企业牵头实施重大科技项目，支持科研院所、高校与企业融通创新，加快创新成果转化应用。

基础科研能力是决定科技创新能“走多远”的关键。国家实验室建设主要瞄准的就是重大基础科研问题。有代表表示，国家实验室对重大基础研究、原创性科技突破起带头、示范和推动作用。需要加快国家实验室建设进程，尽快推动国家实验室挂牌。

“科技的发展日新月异，有些领域我们现在可能是领先的，如果

在等待挂牌的过程中把时间浪费了，可能就会被别人超越。希望我们能够一鼓作气，尽快建成第一批国家实验室。”全国人大代表、中国科学院上海分院院长王建宇说。

全国人大代表、北京科学学研究中心副主任伊彤 8 日在北京代表团开放团组发言表示，融通创新比以前的产学研结合、产学研协同更进一步，将多主体、全要素、各环节的创新通过创造性融合来提升国家创新体系的整体效能。

创新和激励政策的落实和完善对于释放创新活力意义重大。今年政府工作报告提出，对承担重大科技攻关任务的科研人员，采取灵活的薪酬制度和奖励措施。“这讲到我们心坎里去了，过去我国的科研政策没有完全解决好‘重物轻人’这个问题。如今，科技人才的投入问题有望得到解决。希望有关部门尽快落实以人为本、可操作的科研活动薪酬制度和奖励措施。”王建宇说。

值得一提的是，申建综合性国家科学中心成为各地抢占科技

**预览已结束，完整报告链接和二维码如下：**

[https://www.yunbaogao.cn/report/index?reportId=11\\_5891](https://www.yunbaogao.cn/report/index?reportId=11_5891)

