

关于组织开展第十八届詹天佑铁道科学技术奖 申报工作的通知

校内相关单位：

按照《关于第十八届詹天佑铁道科学技术奖提名工作的通知》要求，学校组织开展申报工作。现将有关事项通知如下：

一、奖项设置及申报名额

第十八届詹天佑铁道科学技术奖共设最高奖、成就奖、青年奖和专项奖4个奖项，其中专项奖奖励工作另行通知。

各相关二级单位可分别申报最高奖1名、成就奖1名、青年奖2名；**申报同一奖项超过1人的，请进行排序；每位候选人只能申报一种奖项。**詹天佑奖不重复授予同一人相同奖项，按最高奖、成就奖、青年奖排序，获奖者可以申报高等级奖项。

二、申报条件

詹天佑铁道科学技术奖坚持面向世界轨道交通技术前沿、面向服务国家重大战略、面向铁路建设运输主战场，突出在国家重大工程建设、重大技术装备研制、重大项目技术攻关及成果应用等方面做出重要贡献，政治坚定、品行端正、清正廉洁的科技工作者。

同等条件下，向一线科技工作者、女性科技工作者和青年科技工作者倾斜。

1、詹天佑最高奖

符合下列条件之一者，可申报本奖项：

(1) 在长期推动行业领域科学技术发展中做出重大贡献，取得

重大突破，引领行业科技创新；

(2) 在独创性理论研究、开创性科技研发方面取得创新性重大科技成果，具有应用前景，推动行业科技进步；

(3) 在重大工程建设、重大技术装备研制和重大项目技术攻关、技术推广等方面卓有建树，具有重大经济效益和社会效益。

2、詹天佑成就奖

符合下列条件之一者，可申报本奖项：

(1) 为推动行业领域科学技术发展做出突出贡献，取得显著成果和社会影响；

(2) 在原创性理论研究、科技研发方面取得显著成果，具有应用前景并达到国际或国内领先水平；

(3) 在重大工程建设、重大技术装备研制和重大项目技术攻关、技术推广等方面做出突出贡献，具有显著的经济效益和社会效益。

3、詹天佑青年奖

青年奖人选的年龄为40周岁以下，即1986年1月1日（含）以后出生者。符合下列条件之一者，可申报本奖项：

(1) 为推动行业领域科学技术发展做出重要贡献，具有明显的科技价值和社会影响；

(2) 在理论研究、科技研发方面取得重要成果，具有应用前景并达到国际或国内先进水平；

(3) 在重大工程建设、重大技术装备研制和重大项目技术攻关、技术推广等方面做出重要贡献，具有明显的经济效益和社会效益。

三、申报材料填报及时间要求

申报人填写《詹天佑铁道科学技术奖提名书》及证明材料（附件4-5），并在提名书指定位置处签字；申报人单位填写《詹天佑铁道科学技术奖候选人汇总表》（附件6）和《候选人选思想政治及师德表现考察意见表》（附件7）。

请各二级单位**对申报材料进行严格审查，确保申报材料真实、准确、不涉密**，在指定位置处签字、盖章，并于**2026年5月13日（星期三）16:00**前将附件4-7的word及pdf扫描件发送至邮箱liur@bjtu.edu.cn。

科研院联系人：刘蓉，51684970

附件：

1. 关于第十八届詹天佑铁道科学技术奖提名工作的通知
2. 詹天佑铁道科学技术奖奖励办法
3. 詹天佑铁道科学技术奖奖励办法实施细则
4. 詹天佑铁道科学技术奖提名书
5. 詹天佑铁道科学技术奖证明材料
6. 詹天佑铁道科学技术奖候选人汇总表
7. 候选人选思想政治及师德表现考察意见表

科学技术研究院

2026年4月28日