# Article information:

首页\_北京畜牧兽医研究所  
<https://ias.caas.cn/>

# Article summary:

1. 北京畜牧兽医研究所成立于1957年，隶属于农业农村部，拥有130多个项目。

2. 该研究所已经取得了超过130项奖项，包括国家技术发明和科技进步二等奖等。

3. 研究所拥有160多个中央实验室、4300多篇学术论文、24个批准的品种、90多个注册版权软件和120多项国家专利授权。

# Article rating:

Appears strongly imbalanced: The article is written in a biased or one-sided way, and the information it provides is not trustworthy enough to be considered a reliable source. You should consult other sources to find reliable information on the presented issues.

# Article analysis:

该文章主要介绍了北京畜牧兽医研究所的成就和项目，但是存在以下问题：

1. 偏袒宣传：文章只介绍了该研究所的成就和项目，没有提及其存在的问题或挑战。这种偏袒宣传可能会导致读者对该研究所的评价不够客观。

2. 缺失考虑点：文章没有提及该研究所在动物福利、环境保护等方面的工作。这些方面也是衡量一个畜牧兽医研究所综合实力的重要指标。

3. 片面报道：文章只提到了该研究所获得的奖项和发表的论文数量，但并未说明这些奖项和论文是否具有实际应用价值或学术影响力。

4. 无根据主张：文章声称该研究所拥有“160+”套大型仪器设备，但并未给出具体数字或来源证明。

5. 缺失证据支持：文章声称该研究所拥有“24个”批准品种，但并未给出具体品种名称或相关证明文件。

6. 未探索反驳：文章没有探讨其他机构对该研究所成就和项目的评价或反驳意见，缺乏多元视角。

7. 忽略风险：文章没有提及该研究所在动物卫生、食品安全等方面可能存在的风险或挑战。这种忽略可能会导致读者对相关问题缺乏警惕性。

总之，虽然该文章介绍了北京畜牧兽医研究所一些成就和项目，但存在偏袒宣传、片面报道、无根据主张、缺失考虑点等问题。为了更加客观全面地呈现相关信息，需要进一步完善报道内容，并引入多元视角进行分析。

# Topics for further research:

* Limitations of Beijing Livestock and Veterinary Research Institute's achievements and projects
* Animal welfare and environmental protection considerations missing in the article
* Lack of evidence for the practical value or academic impact of the awards and publications mentioned
* Lack of specific numbers or sources to support the claim of 160+ large instruments and equipment
* Lack of specific breed names or supporting documents for the claim of 24 approved breeds
* Absence of exploration of other institutions' evaluations or opposing views on the institute's achievements and projects
* Ignoring potential risks in animal health and food safety.

# Report location:

<https://www.fullpicture.app/item/bad3c80e1b915184ae2c24b68f57c113>