

<https://www.bbn.gov.pl/pl/wydarzenia/4602,VI-Konferencja-Naukowo-Przemyslowa.html>

2021-02-26, 17:19

15.05.2013

## VI Konferencja Naukowo-Przemysłowa

---

**Szef BBN uczestniczył w VI Konferencji Naukowo-Przemysłowej pt. „Badania naukowe w obszarze techniki i technologii obronnych”, odbywającej się w Centrum Konferencyjnym WP. Obecny był także minister obrony narodowej Tomasz Siemoniak.**

**Wystąpienie Szefa BBN wygłoszone podczas**

**VI Konferencji Naukowo-Przemysłowej**

**„Badania naukowe w obszarze techniki i technologii obronnych”**

/Centrum Konferencyjne WP, 15 maja 2013 r./

Serdecznie dziękuję za zaproszenie na dzisiejszą Konferencję Naukowo-Przemysłową. To ważne wydarzenie nie tylko dla sił zbrojnych, ale całego systemu bezpieczeństwa narodowego.

Nie jest więc przypadkiem, że badania naukowe i prace rozwojowe były jednym z ważnych obszarów analizy w ramach Strategicznego Przeglądu Bezpieczeństwa Narodowego. Mają one ogromne znaczenie dla umacniania, doskonalenia, transformacji całego systemu bezpieczeństwa narodowego. Ale w szczególności dotyczy to sił zbrojnych, jako najbardziej u technicznionej ogniwa tego systemu.

Priorytety modernizacyjne sił zbrojnych ustalone przez Prezydenta RP na wniosek Ministra Obrony Narodowej powinny być ukierunkowaniem także dla priorytetów badawczo-rozwojowych w dziedzinie obronności. Są to: obrona powietrzna, w tym obrona przeciwrakietowa, z informatyzowanymi systemami walki i wsparcia oraz mobilność wojsk lądowych, zwłaszcza śmigłowcowa. Zawczasu można i trzeba tu dodać środki cyberobrony oraz systemy kosmiczne, jako najbardziej perspektywiczne kierunki rozwoju technicznych systemów militarnych. Wiem, że stać polską naukę na wyprzedzającym podejmowaniu takich problemów.

Chciałbym też zasygnalizować kwestię - moim zdaniem - podstawową, o krytycznym znaczeniu dla efektywności wsparcia naukowego transformacji wojska. To styk, łącznik między nauką a przemysłem, między badaniami a wdrożeniem. Wydaje się, że od zbudowania tego pomostu, zbudowania koncepcyjnego - a w ślad za tym prawnego, instytucjonalnego, proceduralnego i pewnie finansowego zależy przyszłości nie tylko samej polskiej nauki wojskowo-technicznej, ale także dynamika rozwojowa polskich sił zbrojnych, a poprzez to kondycja całego systemu



fot. MON



fot. MON



fot. MON



fot. MON

bezpieczeństwa narodowego.

To jest jeden z ważnych obszarów koniecznej systemowej integracji w sferze bezpieczeństwa narodowego. Byłoby zapewne bardzo dobrze, gdybyście w czasie obecnej konferencji spróbowali Państwo wypracować jakieś propozycje w tym względzie.

Życzę owocnych obrad.



fot. MON



fot. MON



fot. MON



fot. MON

---

[Tweetnij](#)