|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Perspektivy nanotechnologie 2014  **MVDr. Pavel Bělobrádek, Ph.D.**  místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace  Úřad vlády ČR |  | Perspektivy nanotechnologie 2014  **RNDr. Josef Kasl, CSc.**  **Česká společnost pro nové materiály a technologie**  tajemník  Úřad vlády ČR |
|  |  |  |
| Perspektivy nanotechnologie 2014  **Doc. Ing. Karel Šperlink, CSc., Feng.**  **Česká společnost pro nové materiály a technologie**  prezident  Úřad vlády ČR |  | Perspektivy nanotechnologie 2014  **prof. MUDr. Jozef Rosina, Ph.D.**  **ČVUT**  děkan  *Fakulta biomedicínského inženýrství*  Úřad vlády ČR |
|  |  |  |
| Perspektivy nanotechnologie 2014  **RNDr. Daniel Francouz**  **Elmarco s.r.o.**  ředitel  Úřad vlády ČR |  | Perspektivy nanotechnologie 2014  **Ing. Zdislava Slabihoudková**  **Elmarco s.r.o.**  zástupce ředitele  Úřad vlády ČR |
|  |  |  |
| Perspektivy nanotechnologie 2014  **Ing. Josef Šebek, Ph.D.**  **Fyzikální ústav**  zástupce vedoucí oddělení  *Oddělení magnetických nanosystémů*  Úřad vlády ČR |  | Perspektivy nanotechnologie 2014  **RNDr. Jana Vejpravová, Ph.D.**  **Fyzikální ústav**  vedoucí oddělení  *Oddělení magnetických nanosystémů*  Úřad vlády ČR |
|  |  |  |
| Perspektivy nanotechnologie 2014  **doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.**  **MFF UK**  ředitel ústavu  *Ústav částicové a jaderné fyziky*  Úřad vlády ČR |  | Perspektivy nanotechnologie 2014  **prof. RNDr. Jiří Hořejší, DrSc.**  **MFF UK**  zástupce ředitele ústavu  *Ústav částicové a jaderné fyziky*  Úřad vlády ČR |
|  |  |  |
| Perspektivy nanotechnologie 2014  **doc. Mgr. Milan Krtička, Ph.D.**  **MFF UK**  tajemník ústavu  *Ústav částicové a jaderné fyziky*  Úřad vlády ČR |  | Perspektivy nanotechnologie 2014  **prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc.**  **MFF UK**  vedoucí katedry  *Katedra fyziky povrchů a plazmatu*  Úřad vlády ČR |